

رتب الأعداد الآتية من الأصفر للأكبر: ٢ ، ٢ ، ٩ ، ٥ ، ٣

 	 	الترتيب:

اكتب العديالأرقام والحروف بدون علامة مائية + لوجو خاص بل هدية الله المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بل هدية الله وتسعون الثان وخمسون 1. 01064647637 وإلى 101064647637 والسلنا على رقم الوانس 1064647637

أوجد الناتج

أكتب العدد بالأرقام والحروف

	الخميس		أمس
		الســــبت	اليوم
الاثنين			غدا

וליים וליים אות ביים אות ביים

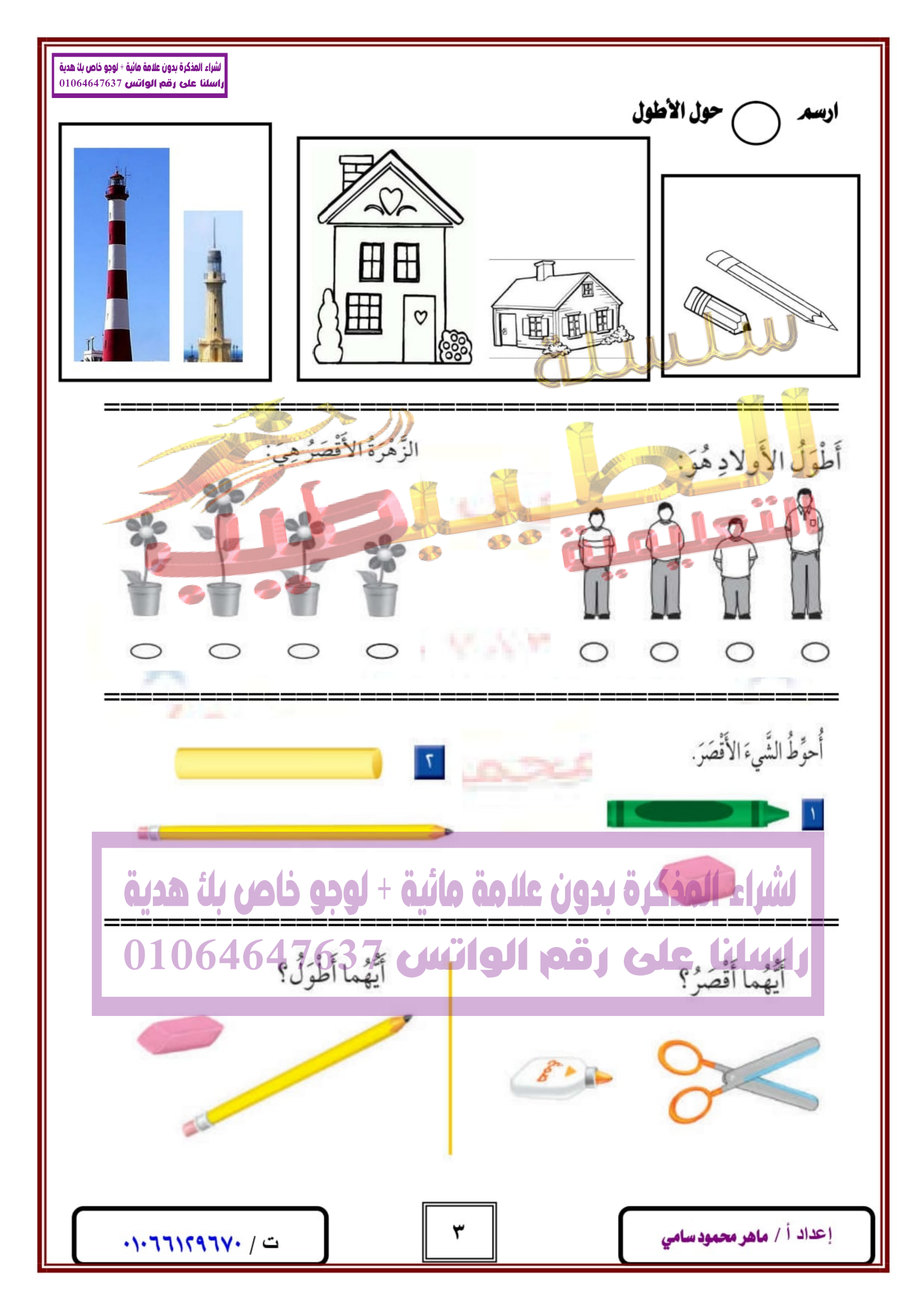
أيهما أطول ؟

علي



على الشراء المذكرة بدون على من على من على الشراء المذكرة بدون علامة م

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقع الواتس 01064647637

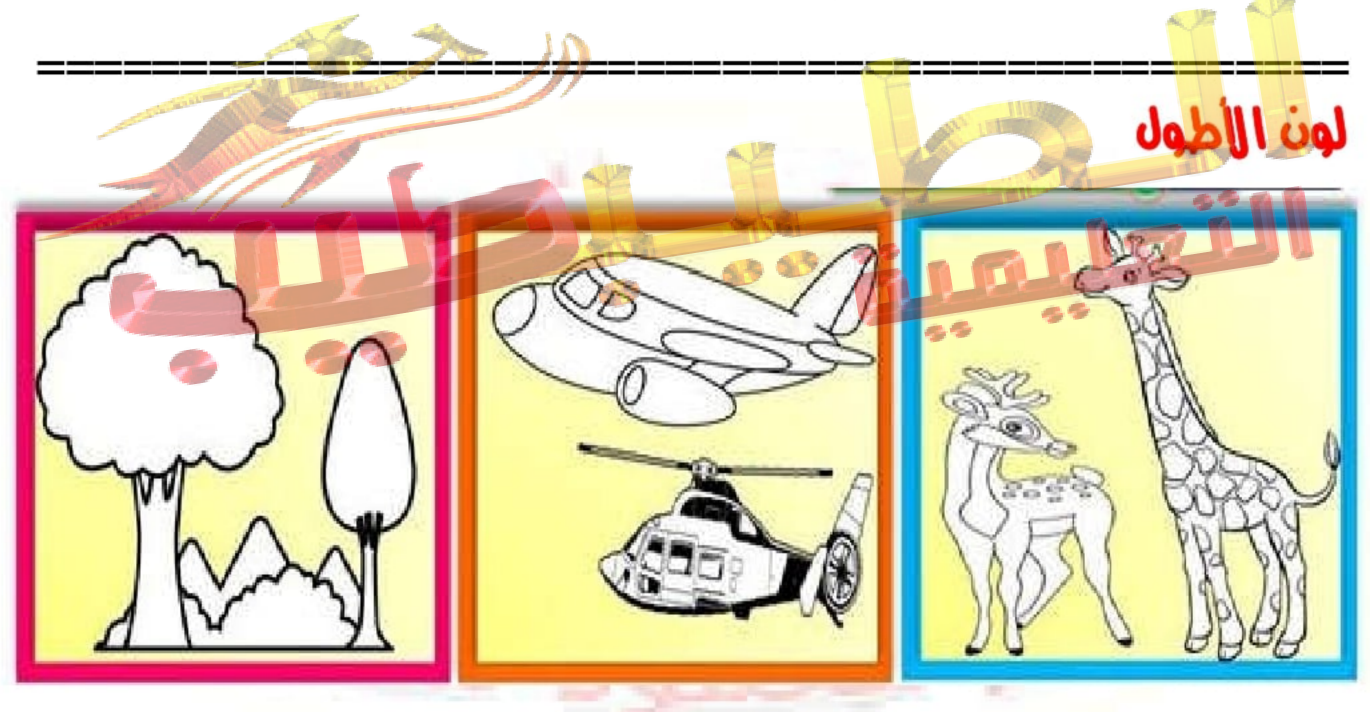
أُحوِّطُ الشَّيءَ الأَطْوَلَ.











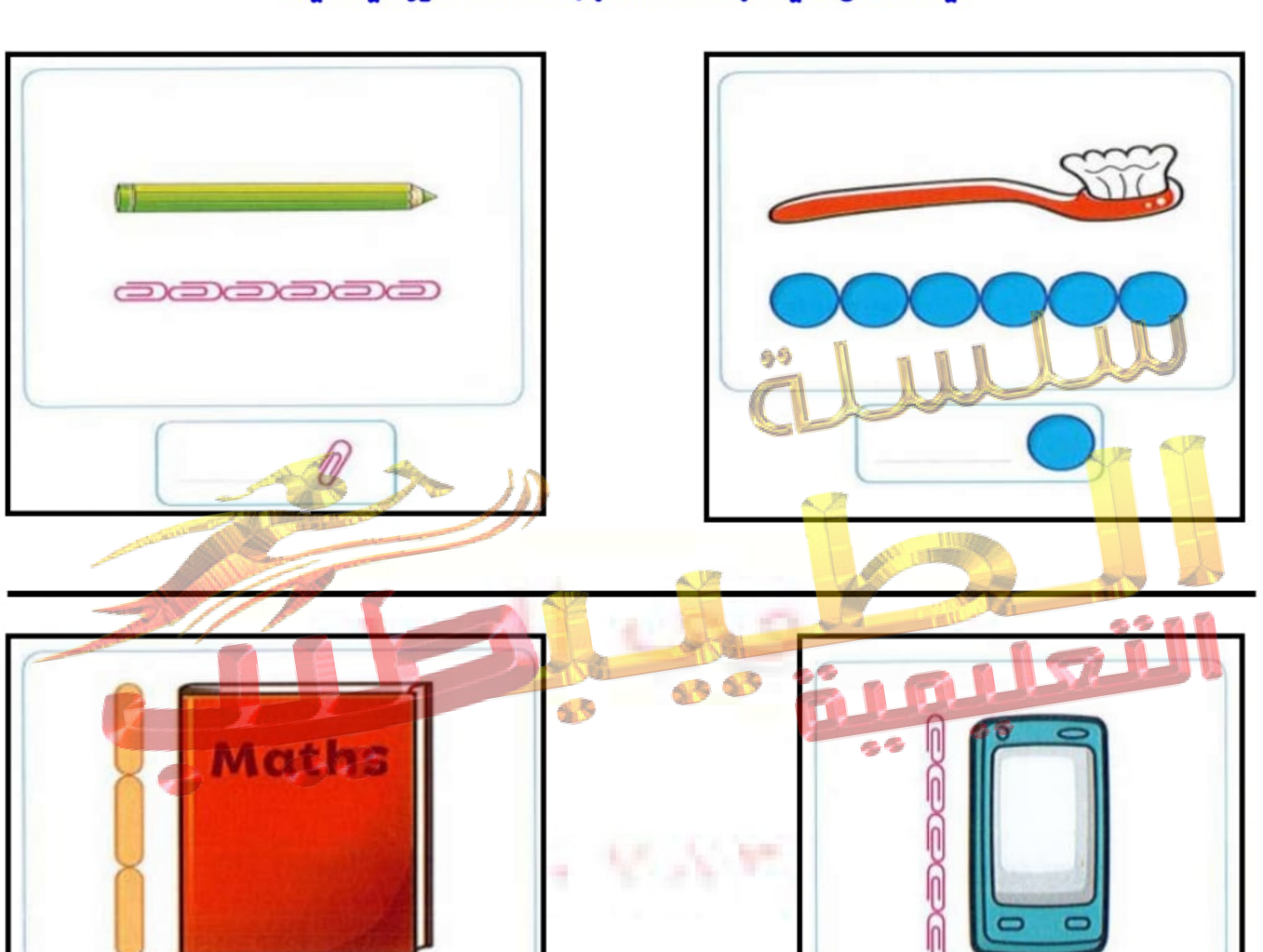
لون الأقصر لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

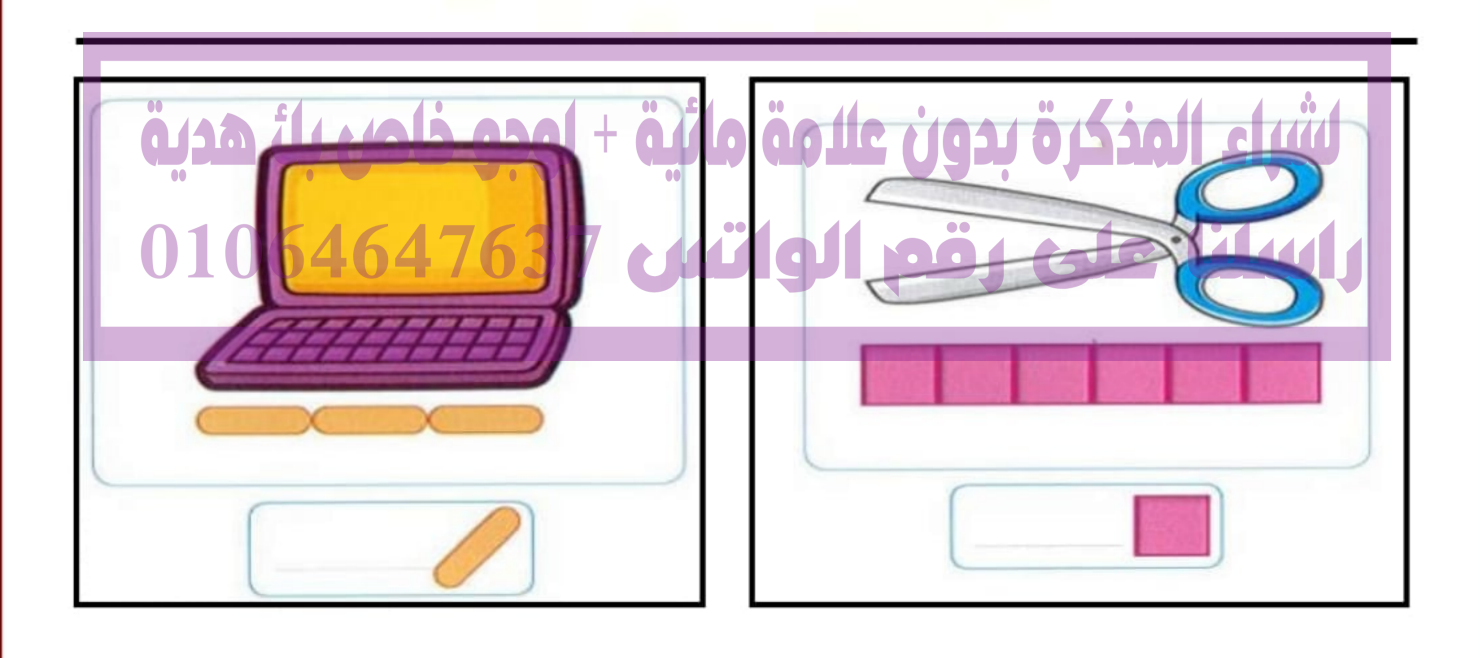




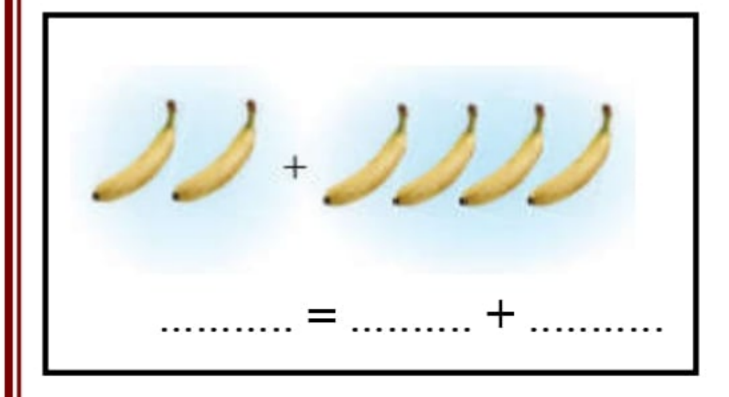


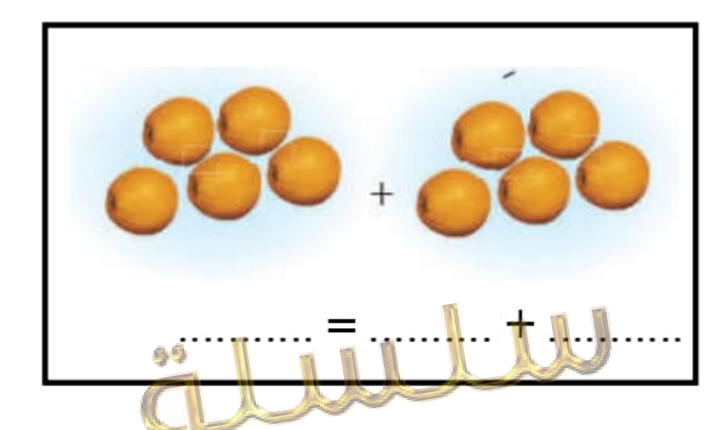
قياس الأشياء باستخدام وحدات غير قياسية

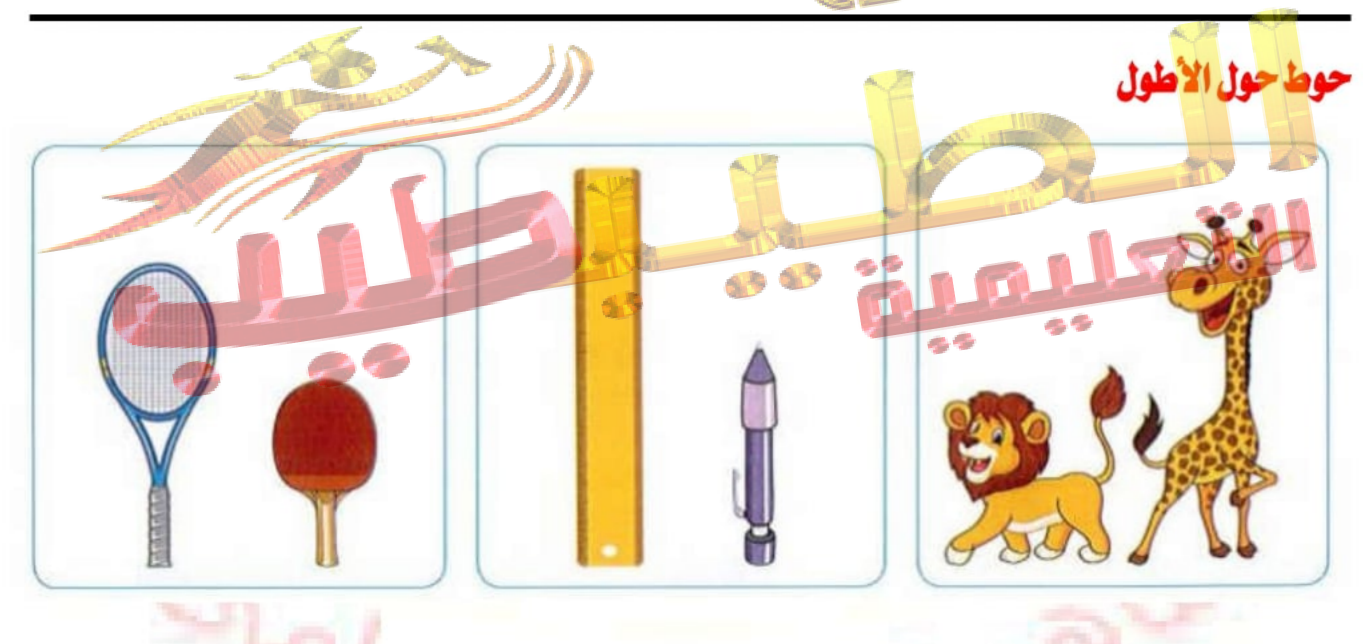




تأمل الصورة ثمر أكمل







حوط حول الأقصر



داخل-خسارج

٧	٦	٥	t	٣	*	1
1 1	17	17	11	١.	٩	٨
11	٧.	19	۱۸	14	17	10
44	TY	**	40	Y £	**	**
				71	۲.	44



أكمل كما بالمثال

- (۱) خمسة وثلاثون (۳) سبعون
- (٥) واحد وأربعون

18 (8)

... A· (7)

(داخل ، خارج)





الكلب المنزل

الكلب المنزل

(داخل ، خارج)

ضع خط تحت الكلمة المناسبة





الولد المنزل

الكتب الحقيبة





الأرنب الصندوق

العصفور القفص

أكمل الجدول

مائية + لوجو خاص بك هدية السبت 10064647637 كنك		1244414 1444414 1426 1426 1426 1426
	الثلاثاء	غدا

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637

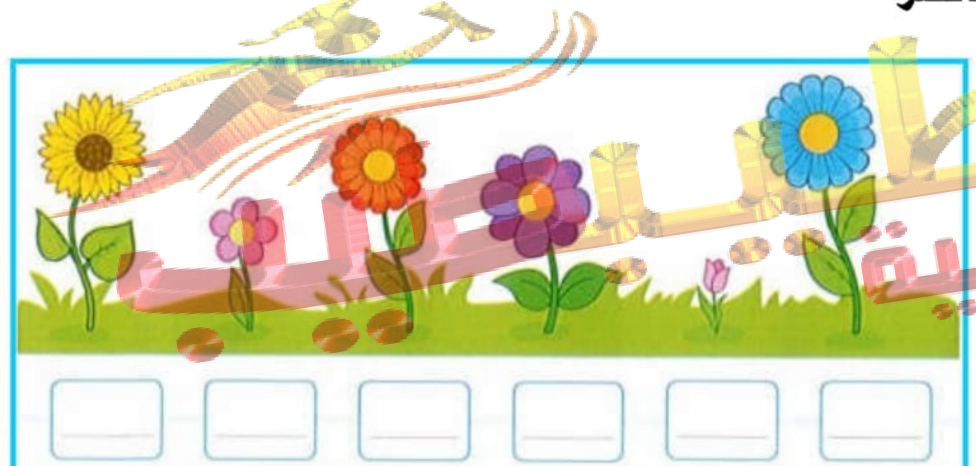
أكتب الوقت







رتب الزهور من الأطول إلي الأقصر



أوجدالناتج

064647637 Millallaöt Mellill

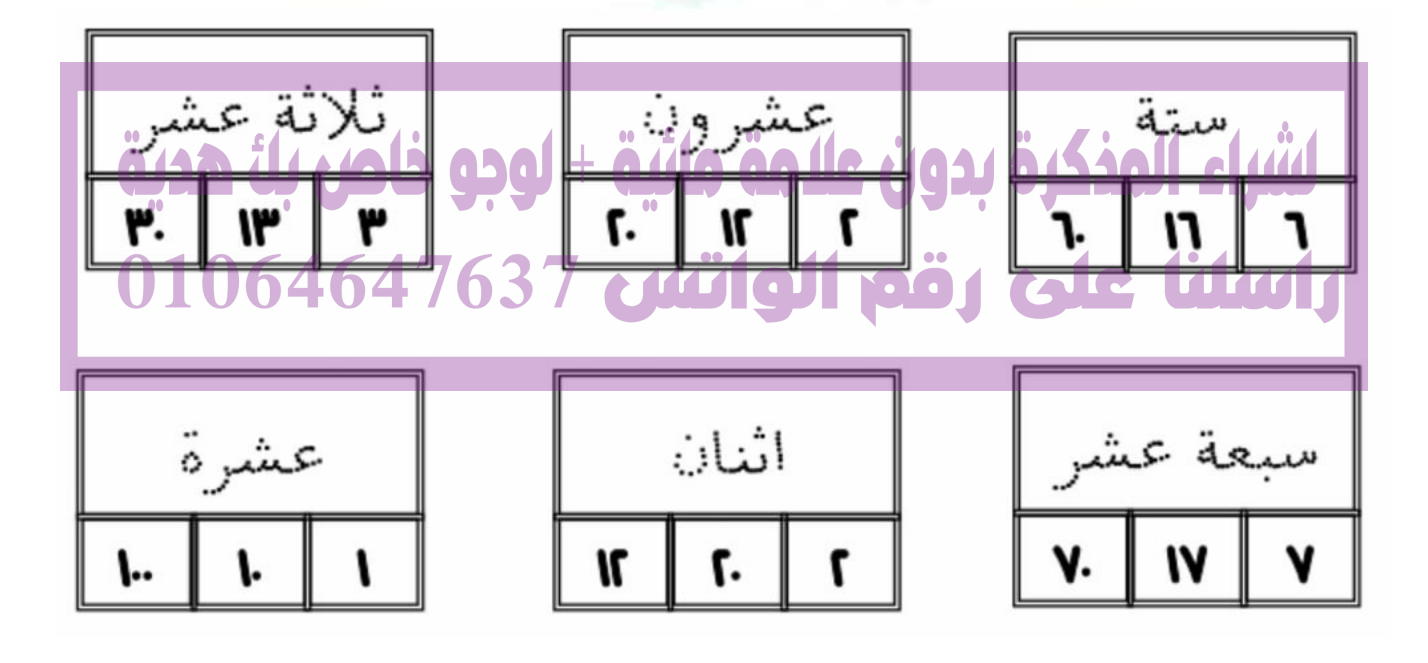
اكتب بالأرقام

ثمانية وتسعون	سبعة وثلاثون

انظر إلي الصورة واختر الكلمة المناسبة



ظلل العدد المناسب



انظر إلي الصورة ثم أكمل بكلمة مناسبة



- (داخل، خارج) (فوق، تحت)
 - (٢) العصفور.
- (داخل ، خارج) (أمام ، خلف)

(٣) الولد المنزل

(١) الكلب

. الشجرة (٤) البنت

لون الحيوان الذي يقع علي يسار المنزل



..............

رتب الأشياء من الأقصر إلي الأطول

رتب الأشياء من الأطول إلى الأقصر

+-----

اطرح المرح ا

......

رتب الأشجار من الأقصر إلي الأطول مستخدما ١، ٢، ٣

لشراط المراسلة على على على مائية + لوجو خاص بك هدية + لوجو خوص بك هدية + لوجو خاص ب

.......

................

رتب الحيوانات من الأطول إلي الأقصر مستخدما ١،٢،٣



رتب من الأطول إلى الأقصر



راسانا على رقم الوانس 37 106464763

قام	بالأر	اكتب
	,	—

ثلاثة عشر

خمسة وستون اثنان وثمانون تسعة وعشرون

حوط الطفل الذي يقع علي يمين الكرسي



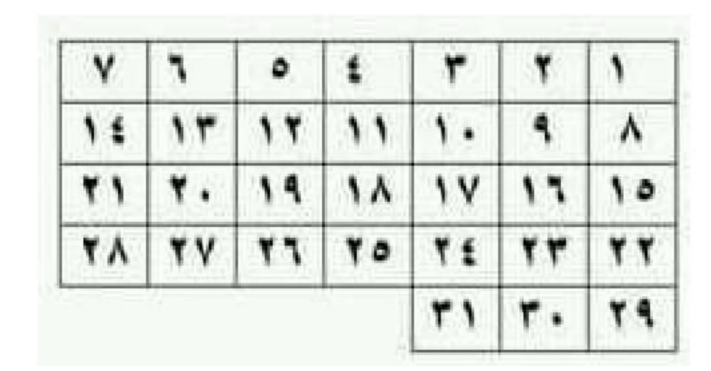
	The state of the s		4	أكمل الجدول
التالي	العا	السابق	التالي	السابق
			63 63 53 [I]	
	٦			
	٨			0
	٣			
00 64	4 4 0	4 00 £ 4 0		9

اشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

أوجراناتهانا على رقم الوانس 1064647637

$$\lambda + \cdot = \dots = -1$$
 $\lambda + \cdot = \dots = -1$

الأعداد الترتيبية





أوجد الناتج:

..... = 9 + V

01064647637 wülgli pöj tele lilulj

اكتب بالأرقام كل من الأعداد الأتية:

(۲) اثنان وعشرون:

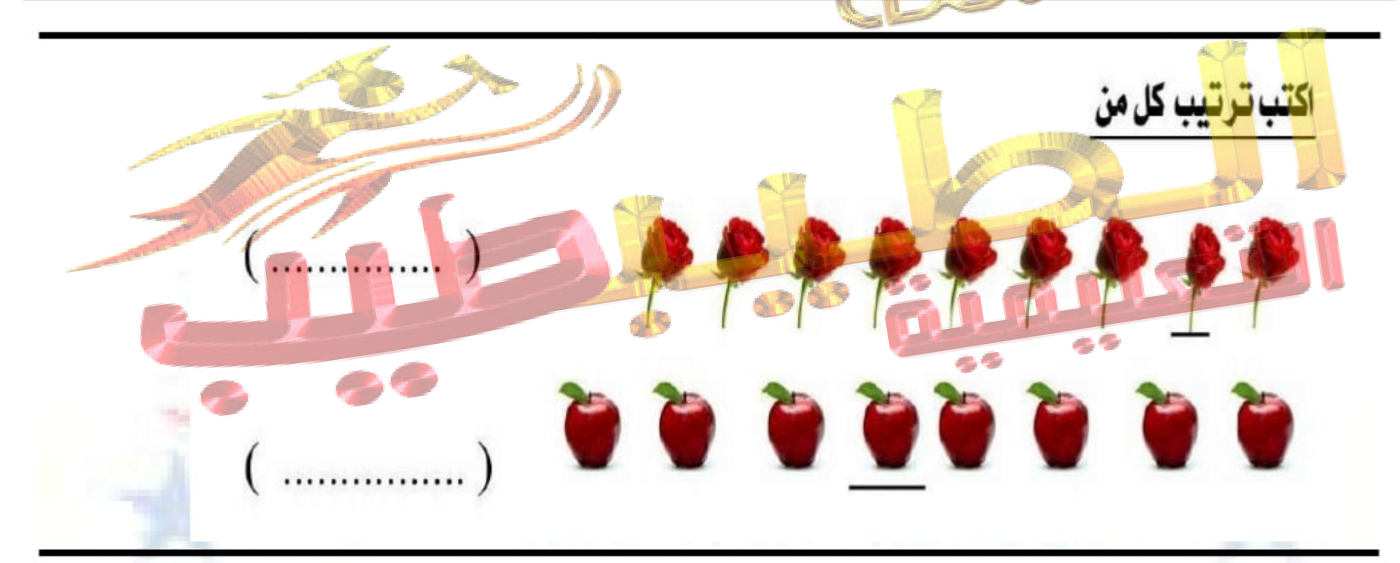
(١) سبعة وخمسون:

(٤) تسعة وثلاثون:

(٣)واحد وأربعون:

أكمل الجدول التالي:

الخامس	الرابع	الثالث	الثاني	الأول
العاشر	التاسع	الثامن	السابع	السادس



سباق الجري



ما ترتيب المسابق الذي شارته والله عليمة مالية + لوجو خاص بلا هدية

لون حسب الشارة الخاصة بالمتسابق الذي ترتيبه الثاني جم 1064763

لون حسب الشارة الخاصة بالمتسابق الذي ترتيبه الثاني ؟

ما ترتيب المتسابق الذي شارته 🕒 ؟

سباق السيارات



	سيارة الصفراء؟	116 - 5 5 10	
100	سياره	ت وريب	

ما لون السيارة الرابعة ؟

أمامك مجموعة من الأطفال تعرف علي أسمائهم وأكمل



راسانا على رقم الواتس 1064647637

(۱) ترتیب هناء یکون (٢) الطفل الرابع هو

(٤) أحمد يقف في الترتيب (٣) ترتيب سعيد يكون

(ه) الترتيب السادس هو

العدد التالي والعدد السابق

درس ۱۸

٧	٦	٥	£	٣	*	1
1 £	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	19	۱۸	17	17	10
44	TY	**	40	۲£	**	**
				71	r.	44



العاريخ

الشهر

أكمل الجدول

		4	1		
التالي	العدد	السابق	التالي	العدد	السابق
	49			40	
					N.P.
	02			17	
	77			۳.	
وري	فاص بك	فمائية + لوجو	ون علام	ن کون بد	اشراء الو
			1		

ساليهانا على رقم الواتس 1064647637

اجمسيع

اخترالكلمة المناسبة



(داخل - خارج)

اخترالكلمة المناسبة





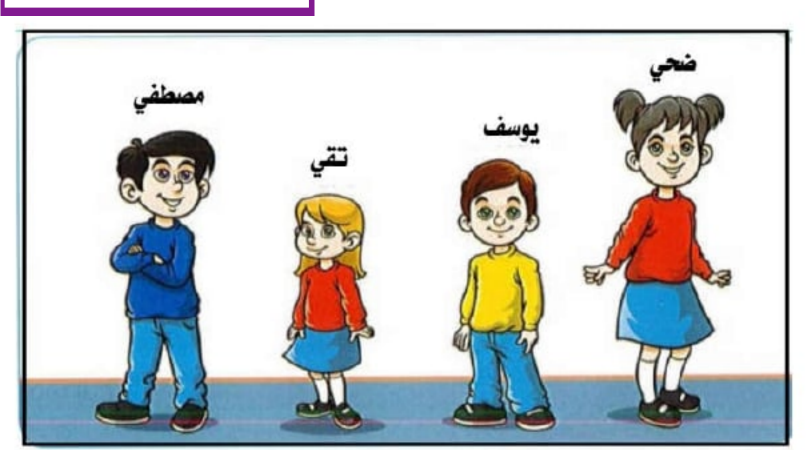
القطة الكرسي القطة الصندوق للنبراء المدكرة بدون علامة مائية + لوجو حاص بلأ هدية المام - خلف) المام - خلف)

اخترالكلمة المناسبة

القطة الكرسي (أمام، خلف)



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637



انظر إلي الصورة ثم أكمل

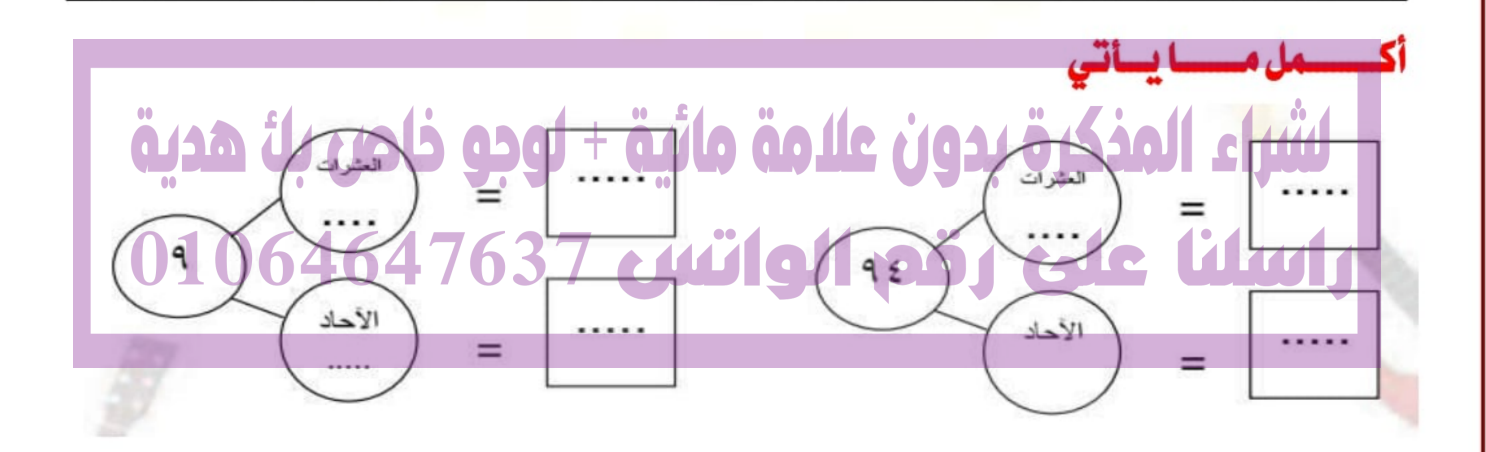
ضحی من یوسف

تقي من مصطفي

مصطفي من يوسف

مصطفي المناضحي

The same of the sa	أكمل الجدول كما بالمثال	
الصيغة الكلامية	الصيغة الممتدة	الصيغة الرمزية
سبعة وعشرون	S. + V	
	+	94
	+	٤٠
	+	٨٦



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637

النقود

درس ۲۹ – ۲۰

٧	7	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
۲۸	TV	**	40	Y £	**	**
				71	۳.	79



اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين.

١) أصغر عدد مكون من رقمين هو ..

٢) عدد أيام الأسبوع - آيام (Y . A . 0)

٣) ٩ عشرات -

(9.61969)

٤) يسمى الشكل (مربع ، مثلث ، مستطیل)

٥) المنظم العشكات بدون علامة مائية + لوجو الحلى بالاتهدية)

أوجد الناتيانا على رقم الواتس 1064647637

.....= o + r

..... = **V** + **W**

 $\dots = \lambda - \lambda$ = ٣ + 1.

أوجد قيمة كل مبلغ



المبلغ: جنيه

PATIC - TAA . . V

المبلغ: جنيه



THE PROPERSESS OF THE PROPERSE

الأراء المذكرة بدول علامة مائية + لوظي خاص بن هدية

رتب الأعداد تصاعديا : ٣٦ ، ٩٧ ، ٥٠ ، ٤١

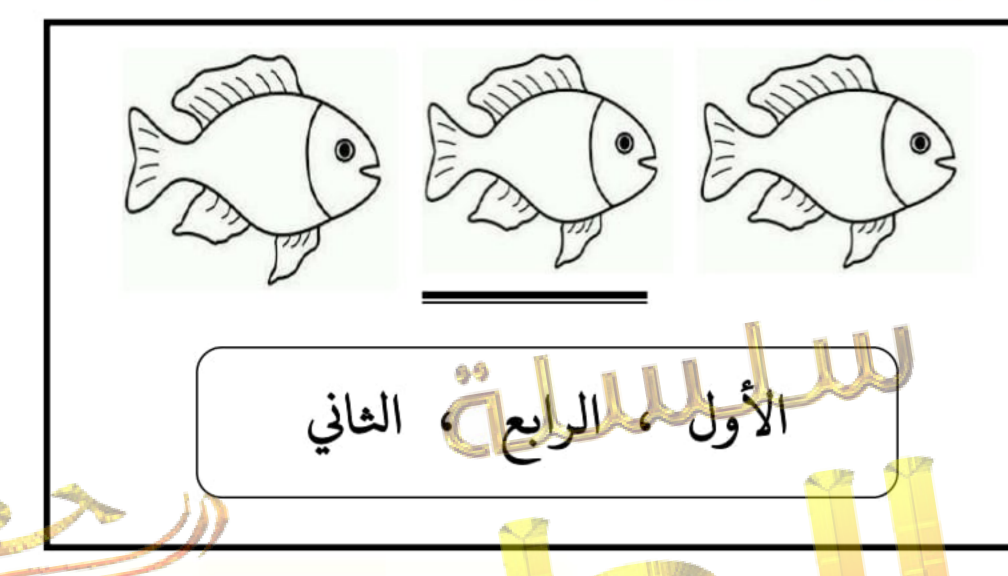
الترتيب:،،،

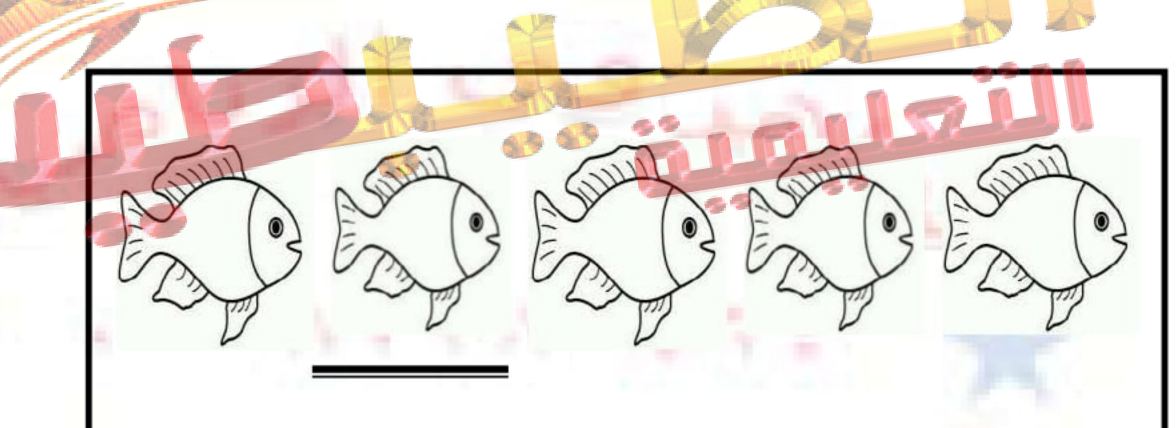
لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 أوجد قيمة كل مبلغ MI/00797-7A 11-11-14 NAT-14 "888888888" WI-16100/14 THE HARMAN WINDS MI/0797-7A 13-117- 13-W -888888888 191/00797 - TA عدا الرار المحافظ 4 -- /2 - 5 1 A - E A 11/40 191 · 1A N3-117-54.V 14/30797.TA 4-16- F1A- EA وأنس 1064647637 الوانس 1064647637 ضع علامة > أو < أو = ٥

إعداد أ/ ماهر محمود سامي



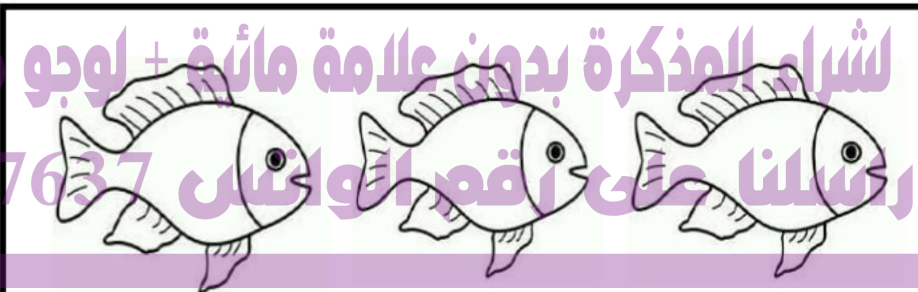
حوط حول النرنيب الصحيح





الخامس ، العاشر ، الرابع

اودو نامل بل هدية 01064647637



الثامن ، الأول ، السادس

الآحاد والعشرات - القيمة المكانية

درس ۷۱ – ۷۲

٧	٦	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
۲۸	TV	77	40	Y £	**	**
				71	۲.	79

اليوم التقويم اليوم اليوم التقاليخ التق

أوجد الناتج

.....= \ + £

اكتب العدد السابق لكل من الأعداد الآتية

٥- الشراء المذكرة بدون علامة هائية + لوجو خاطئ بك هدية

01·064647637 من الفائل على الفرائلين 1637 من الفرائلين 1637 01·0646464 أ

.....: ١٦

.....: 09: ٤٠

لاحظ وأكمل كما بالمثال:





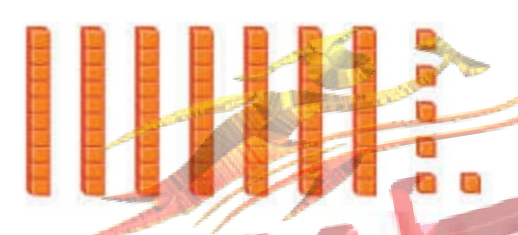


قراءة العدد: تسعة وعشرون

 $\mathbf{r} = \mathbf{r} \cdot \mathbf{r} + \mathbf{q}$

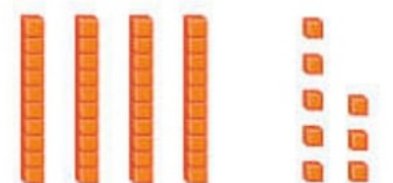
____ آحادٍ ____ عَشَرات

٩ آحاد = ٩ عَشَرات = ٢٠



قراءة العدد

قراءة العدد



الشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بكهدية

قراء العدانا على رفع الوانس 7 هي العدانا ما 1064هـ 1000

أوجدالناتج

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقع الواتس 01064647637		أكمل ما يأتي كما بالمثال
عَشَراتُ الله الله الله الله الله الله الله الل		آحادٌ عَشَراتٌ آحادٍ أَحادٍ مُسَرَاتٌ أَحَادٍ مُسَرَاتٌ أَحَادٍ مُسَرِّاتٌ أَحَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَحَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَحَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَدَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسَرِّاتُ أَعَدُ مُسَرِّاتُ أَعَادٍ مُسْرِّاتُ مُسْرِعِي مُسْرِقًا مُسْرِقً مُسْرِقًا مُسُرِقًا مُسْرِقًا مُسْرِعًا مُسْرِقًا مُسْرِقًا مُسْرِقًا مُسْرِقً مُسْرِقًا مُسْر
العدد هو:	99	العدد هوان المالية
•	قراءة العدد	قراءة العدد:
شرات أحادٍ عُشراتٍ عُشراتٍ	الحاد الماد	الحادث عشرات
العدد هو:		العدد هو:
العدد:	قراءة	قراءة العدد:
		أكمل ما يأتي :
	ون علامانا + لوجو 63 مانا + لوجو	
قراءة العدد	قراءة العدد	قراءة العدد

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقص الواتس 01064647637

أكمل ما يأتي: -

ه٤ = أحاد و عشرات

٧١ = أحاد و عشرات

٨٢ = أحاده عثرات

۹۳ = شرات

٦٨ = أحاد و

٥٦ = أحاد و عشرات

أكمل ما يأتي: -

ه أحاد و ٨ عشرات =

٩ عشرات و ٢ أحاد =

٧ أحاد و ه عشرات =

١ أحاد و ٣ عشرات =

ع عشرات و ٨ أحاد =

٣ أحاد و ٦ عشرات =

و أحاد و ١ عشرات =

ه عشرات و ع أحاد =

٢ أحاد و ٩ عشرات =

۸ أحاد و ۳ عشرات =

أوجدالناتج

..... = \+ 7

﴿ لِسُبَاء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

و براها علی رقم الوانس 4337 01064647637

رتب الأعداد تنازليا: ٢٩ ، ١٧ ، ١٢ ، ٥٧ ، ٢٩

الترتيب: ، ، ، ، ، ،

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 تطبيقات علي القيمة المكانية درس ۷۳ – ۷۰ رياضيات التقويم 1 5 14 10 40 63 63 اثنان ستة واحد عشرة بخكرة بدون علامة مائية + لهو الاطلاء على رقم الواتس 637 41/4 على رقم الواتس 637 رتب الأعداد الآتية تنازليا: الترتيب:،،،،

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

أكتب قيمة الرقم الذي تحته خط

.....: ٤<u>٥</u>

.....: : ٢٦

.....:: ````

- A + Po-

أكمل ما يأتي

= £ · + v

..... = V + V = + W

أكمل ما ياتي .

(١) ٥ عشرات و ٩ أحاد =

(١) القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٦٣ هو

.....+ ٤٠ = ٤٥ (٣)

(٤) سبعة وخمسون =

(ه) العدد ٢٨ تكتب بالحروف

المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بلا هدية الحادث عَشَراتُ على لِن الحديد الواتس / 3 / 3 / 3 / 3 الحديد عَشَراتِ عَشَراتِ عَشَراتِ عَشَراتِ عَشَراتِ عَشَراتِ عَشَراتِ العَالِي العَلَادِ العَلَادُ العَلَادِ العَلَادُ العَلَادُ العَلَادُ العَلَادُ العَلَادِ العَلَادُ العَلَاد

العدد هو:

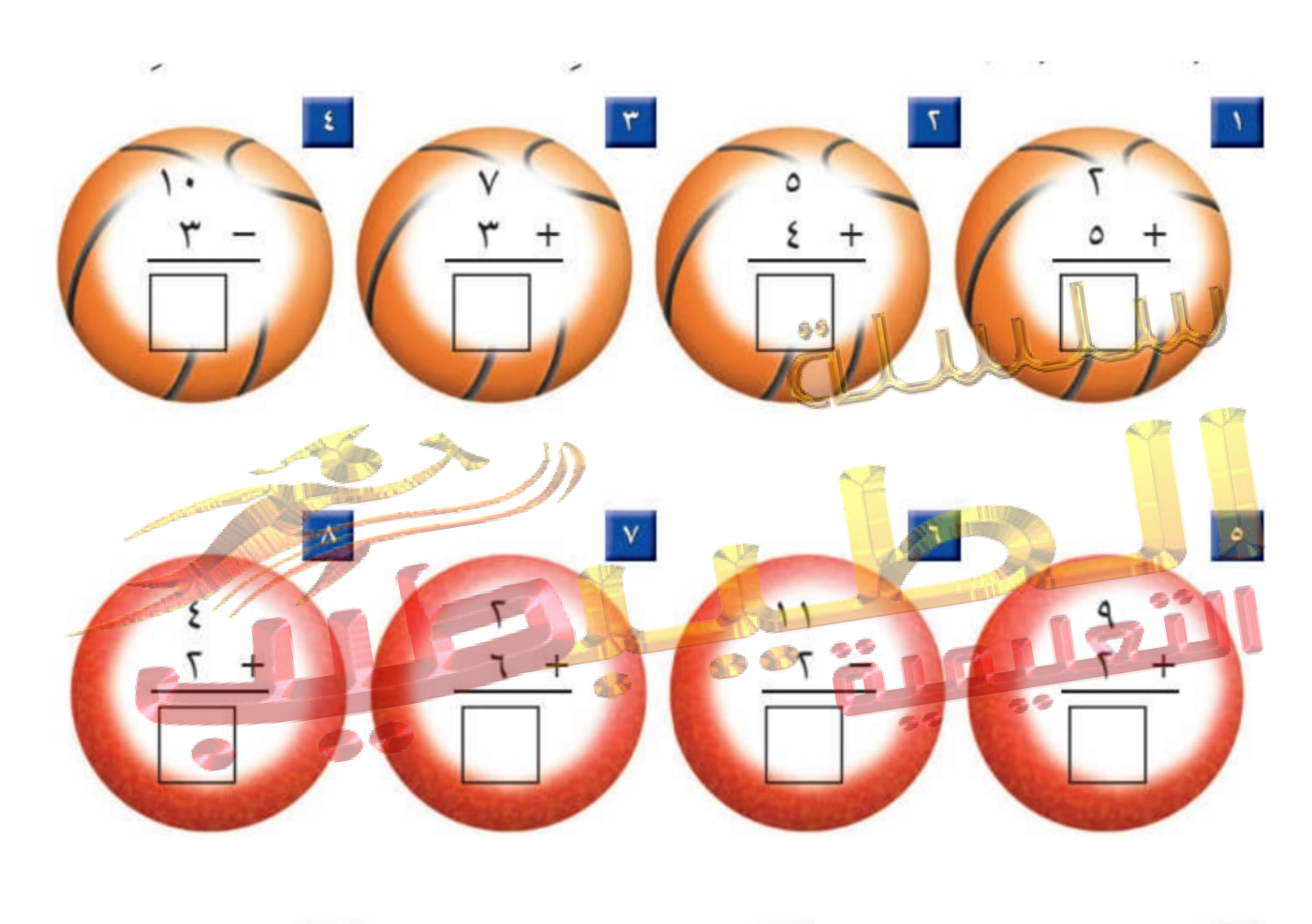
قراءة العدد: قراءة العدد:

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 أكمل ما يأتي آحادٌ آحادٌ آحَاد العدد هو: العدد هو: قراءة العدد: قراءة العدد: **63 63** ۸ عشرات ٣ عشرات لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية رتب الأعداد الأتية من تنازلياً ٤٦ ، ٨٢ ، ٣٠ ، ٥١ ، ٥١ ٣٢ إعداد أ/ ماهر محمود سامي ・ハ・フィントタフン・ / ニ

أختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين.



أوجسك الناتسيج



بس ۷۷ – ۷۷	2
------------	---

المقارنة بين عددين

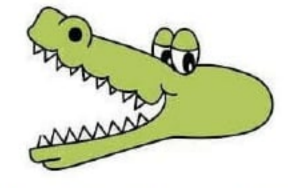
٧	7	٥	t	٣	*	1
1 £	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	1.4	14	17	10
44	**	**	40	۲£	**	* *
				71	۲.	44

رياضيات التقويم			
	اليوم		
99	التاريخ		
	الشهر		
	العام		

أكستب بالأرقىكام: أنا

أربعة وتسعون	خمسة وسبعون
تسعة وعشرون	احد وثمانون
اثنان وثلاثون	مانية وعشرون
سبعة وأربعون	للاثة وستون

أكمل الأعداد الناقصة



انا جائع و سألتهم العدد الأكبر

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 ضع علامة > أو < أو = 75 ٣٩ ٤٩ 7. | 1. 55 25 ٨٠ ٦٩ ٧٠ ۰۳ ۳۸ ٤٠ ٣٠ اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين (١) اليوم الذي يأتي قبل الأربعاء هو يوم ... (الثلاثاء، الخميس، السبت) (٢) الشهر الذي يأتي قبل فبراير هو يوم (يناير - مارس ، نوفمبر) (٣) اليوم الذي يأتي بعد الأحد هو يوم (السبت - الخميس ، الاثنين) أكتب العدد ٣ آحاد + ٥ عشرات ٧ آحاد + ٩ عشرات العد بالحروف المذكرة بدون علامة طائدتالحروفوه فاصيبك هدية أكبرباياتيانا على رقم الواتس 1064647637 7 ・1・771797٧・ / ニ

أكتب بالصيفة الرمزية كما بالمثال:

الصورة الرمزية	الصورة الكلامية
60	خمسة وعشرون
	خمسة وأربعون
	اثنان وتسعون
	ستة وثلاثون
	ثلاثة وخمسون

الصورة الرمزية	الصورة الكلامية
	اثنان وستون
	ثمانون
	تسعة وستون
	واحد وستون
	ستة وثمانون

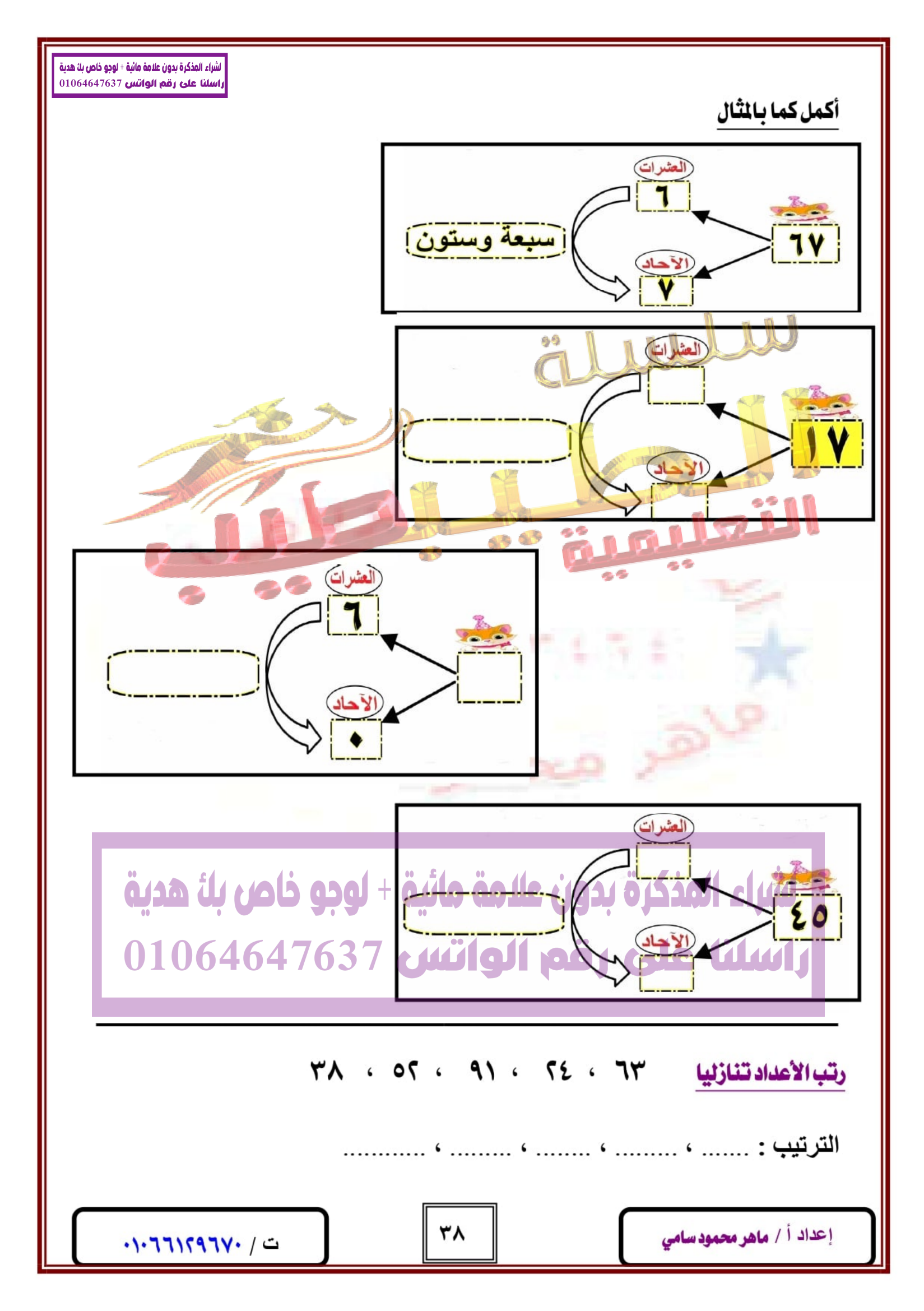
ضع علامة > أو = أو ح

٧٠	٦٣	~~	74
45	أربعة وثلاثون	۳۱	59
15	77	٤٨	٥٧
11	•	ثلاثة	1.

أكمل كما بالمثال:







ترتيب الأعداد

درس ۸۸

٧	7	٥	t	٣	*	١
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
*1	٧.	14	1.4	14	17	10
44	**	77	40	Y£	**	* *
				71	۲.	44



الشهر الشهر

أكتـــب بالحــــروفا

..... Y٤

37

٤٧ ٤٧

أكتب القيلمة الكالية للرقم الذي ولنه والمن مالية + لوجو خاص بلأ هدية

رابىلنا على رقم الواتس 106464،7637

.....: <u>٤٩</u>

.....: <u>\</u>

ة بدون علامة مائية + لوجو خاص بلا هدية ي رقم الواتس 01064647637				
	٥٢	' · \	٥، ٤٢	رتب الأعداد الآتية تصاعديا :
		'	' '	الترتيب:،
			ته خط:	أكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحا
۳٩ 	٦٧ 	۹۲	٥٢ - ا	78 <u>XY</u> — XY
	0, 6 Yo	۱۸ ، (۱۹ ،	· 47	رتب الأعداد الآتية تنازليا:
				الترتيب
	8 88		اتج :	اسخدم خط الأعداد في ايجاد النا
•	1 7 7 8	0 7 V	A 9 1.	11 17
A +		٤ ٩	+	Y +
	و فاصر بلا	مائية + لود	ëo lle die	الشباء المذكبة ب
010)646478	3/26,000	فم الوان	رتب الأعداد الآتية تنازليا:
				الترتيب:،
	70	. 40 . 19	٠ ٨١ ، ٤٦	رتب الأعداد الآتية تصاعديا:
		'	' '	الترتيب:،
١٢٣٦١	ت / ۲۹۲۷۰	٤٠	,	إعداد أ/ ماهر محمود سامي

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 رتب الأعداد الآتية تصاعديا: ٤١ ، ١٨ ، ٢٧ ، ٦٢ رتب الأعداد الآتية تصاعديا: الساعة س الساعة ٦ الساعة ٨ التيني مذكرة بدون علامقهائية + لوجو خاص بلا حريق راسلنا على رقم الواتس 64647637 الساعة ١٠

جمع مضاعفات العدد ١٠

٧	٦	٥	1	٣	*	١
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
4 4	**	*1	40	Y £	**	**
				21	۲.	79

رياضيات التقويم

الشهر

اجمسع:

مراقش المقالية الله المنظم المنطقة ال

أكمل ما يأتي

٣ آحاد و ١ عشرات =

..... = 1. + 4

قراءة العدد

٧ آحاد و ٣ عشرات =

.....= ٣٠ + V

قراءة العدد

رتب الأعداد الأتية ترتيبا تنازليا ٥٥ ، ٢٩ ، ٣٢ ، ٧٠ ، ٢٠

أوجد الناتج:

63 63 SS

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين

أكمل كما بالمثال :

TITLE INTERNATIONAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO PERSON N	
الصورة الرمزية	الصورة الكلامية
==74	تسعة وستون
35	تمانيه واربعون
	واحد وخمسون
	سبعة وسبعون
	ثلاثون

الصورة الكلامية

	اثنان وستون
	ثمانية وثلاثون
	تسعة وتسعون
	خمسة عشر
+	199

أربعة وعشرون

انظر إلي الصورة ثمر اكتب أعلى ـ أسفل لساء المذكرة بدون علامة مائية + لورزي المذكرة بدون علامة مائية + لورزي المذكرة بدون علامة مائية + لورزي المدانيين 7



التفاحة الشجرة

التفاحة الشجرة

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

٤٤

طرح مضاعفات العدد ١٠

درس ۸۰

٧	٦	٥	t	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
۲۸	TV	**	40	Y £	**	**
				71	۲.	44

رياضيات التقويم

التاريخ

الشهر

اجمع وصل

..... = \ · + £ 0

..... = ٣·+ £ ٢

اثنان وسبعون

ثلاثة وتسعون

٧ ٣ الله المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خلصت بخاسونية

على رقم الواتس 37 31046476

سبعة وثمانون

..... = V · + ° °

أوجد النساتج:

..... = ٤٠ – ٦٠

 $\dots = r \cdot - q \cdot \dots = r \cdot - r \cdot$

..... = 5 · - 0 ·

= \(\frac{1}{2} \cdot - \frac{1}{2} \cdot \)

= 1 - 7 - 1

كتب الوقت الذي تشير إليه الساعة



رتب الأعداد الاتية تصاعديا

لالترتيب

اليوم

طرح العشرات

٧	7	٥	t	٣	*	1
1 £	17	17	11	١.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
44	**	77	40	Y £	**	**
				71	٣.	44



الخاريخ

العام

حوط قيمة الرقم الذي تحته خط

۳۹ ۳۰ أو ۳۰ ٤٠ ٤ أو ٤٠

۲۷<u>۲</u> ۷ أو ۷۰

أكتب شهور السنة الميلادية

اً هدِنِيْ	بو خاول با	مالئقيل لو	والمارسمة	المنجاية بد	ينايراع
0106	46476	3.7.444	قم الوا		114414
ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو
••••••	•••••	•••••	•••••		

اجمـــع :

رتب الأعداد الآتية تصاعديا: ٣٧ ، ١٥ ، ٤٠ ، ٨٧ ، ٥٣

أوجد الناتج

انظر إليَّ المُعِدة تُمِنْ ثَمِنْ المَّابِة النَّالِيَّةِ النَّالِيِّ الْمِنْ فَالْمِينَّ الْمُونِ فَاصَى بِلَ هُونِ فَاصَى بِلَهُ هُونِ فَاصَى بِلَهُ هُونِ فَاصَى بِلَهُ هُونِ القَطْقَ المِلْلَةُ المُلْكِ المُنْ الْمُواتِيسَ 4647637 فَوق ، تحت)

 $= \mu \cdot - \lambda o$

0.1.0\\ على الوانس 7\\ المنالاا=على إقم الوانس 7\0.1.0\

..... = r · - m A

اكتب بالحروف كل من الأعداد الآتية:

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

・ハ・フィントタフン・ / ニ

‡	تج	النسسا	أوجد
•	ح		٠,٦,

三ノ・ナノ・ = 1.+1.

فأوجد الباقي إذا كان معي وأنفقت منها

أكمل ما يأتي

***.** + 7.

السراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

قراءة العديد المساكة 106464763 العديد 1006464763 العديد 1006464763

أكتب بالحروف

.....: 1٤

1 . + 0

حل مسائل الجمع لإيجاد قيمة مجهولة

درس ۸٤ - ۸۵

٧	7	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	١.	٩	٨
*1	٧.	14	1.4	14	17	10
44	**	77	40	Y£	**	**
				71	۲.	79

يات التقويم	رياضيات التقويم				
	اليوم				
99	التاريخ				
	الشهر				
	العام				

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) اليوم السابق ليوم الثلاثاء هو (الاثنين ، الأربعاء ، الأحد)
- (٢) الشهر التالي لشهر أغسطس هو (سبتمبر ، يوليو ، مارس)

اختر العدد المجهول

أوجد العدد المجهول

$$(7) \dots + \Gamma = \Gamma$$

$$Y = Y + \dots (\circ)$$

أوجد الناتج:

أكمل ما يأتي

60 GB

حل مسائل الطرح لإبجاد قيمة مجهولة

درس ۸٦

٧	٦	٥	t	٢	*	1
1 £	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
4.4	**	**	40	Y £	**	**
				71	۲.	79



اختر الإجابة الصحبحة من بين القوسين

- (١) اليوم التالي ليوم الجمعة هو (الاثنين ، الثلاثاء ، السبت)
 - (٢) الشهر السابق لشهر أكتوبر هو (سبتمبر ، يوليو ، مارس)

اختر العدد المجهول

$$\lambda \cdot 9 \cdot 1 \cdot)$$
 = $\lambda - 17(\xi)$

$$(\land \land \land \land \land \land) \qquad \dots = \land - \land \neg \land (\urcorner)$$

أوجد العدد المجهول

$$\dots = \lambda - 11 \quad (7)$$

$$\dots = 9 - 1 \wedge (1)$$

$$\dots = 7 - 17 (7)$$

$$9 = V - \dots (\circ)$$

$$\dots = \forall -17(\lambda)$$

$$\varepsilon = \dots - r \cdot (r)$$

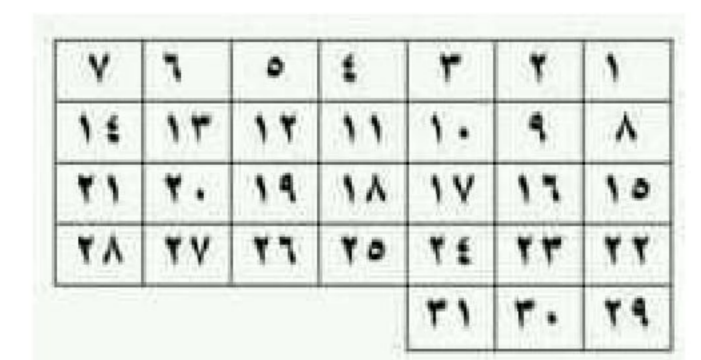
أكمل ما يأتي

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

راسلنا على رقم الوانس 1064647637 العدد التالي للعدد 29 هو

درس ۸۷ — ۸۸

العد بزيادة ١ أو ١٠ - النقود







أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة

3



أكمل بكتابة العدد الناقص

91		94		90			91		
		٧٣	٨٤	۸٥	٨٦		۸۸	19	
٧١	٧٢			٧o		VV			٨٠
		78	72			٦٧	٦٨	19	٧.
٥١		٥٣		00	٦٥	99			J
13	73			٤٥		CLA	ZK		٥.
	٣٢	mm	344	10)	٣٦	μλ			
Π	The sent week	Ch.			רז		FA.	19	t
		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	18	10		IV	THE LEWIS CO.	19	n
1	ſ		Y	0	63 d	Y	MI		

أوجدالناتج

أكمل بزيادة ١

أكتب المبلغ المجهول







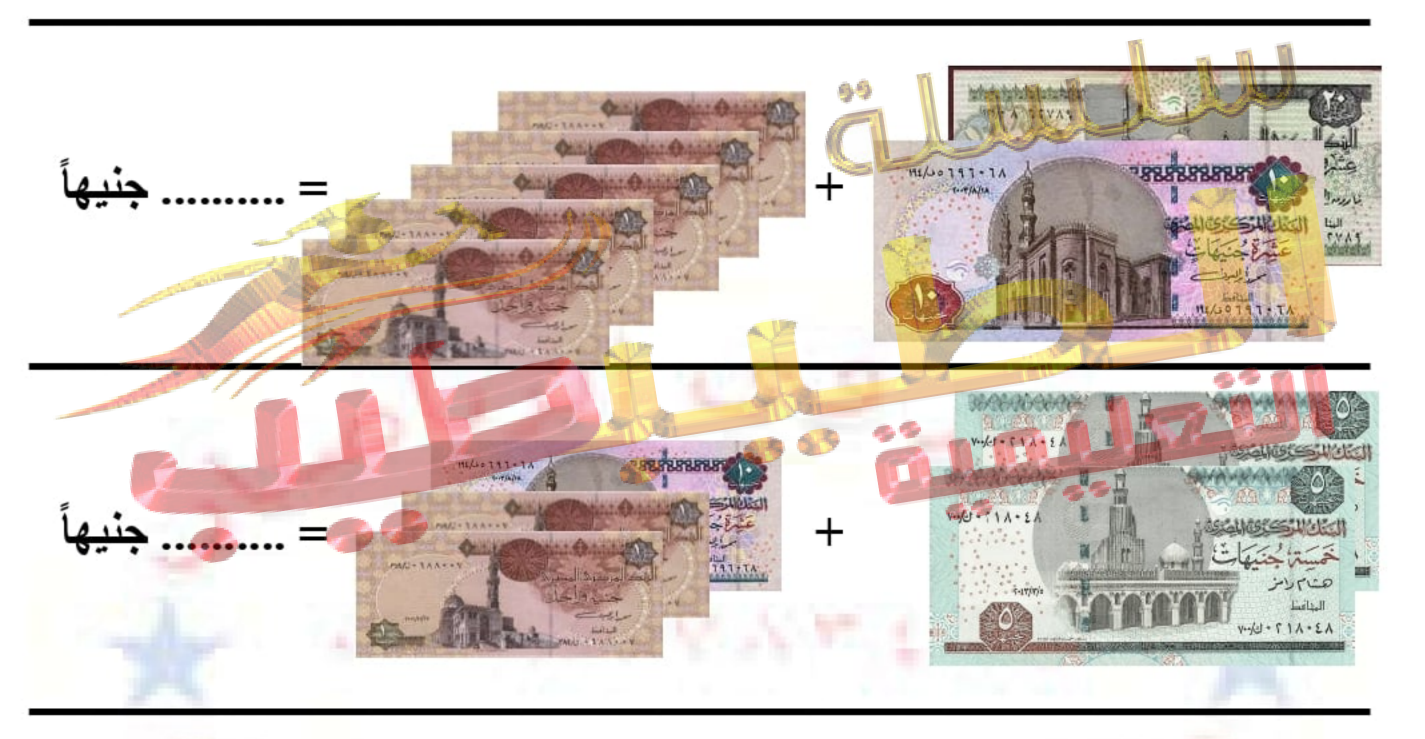












اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين.

$$(\circ\circ ` \lor\circ ` \circ\circ) = (\circ\circ \lor \lor\circ)$$

العد بإنقاص ١ أو ١٠ - النقود

٧	٦	٥	1	٣	*	١
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
۲۸	TV	77	40	Y £	**	* *
				71	۲.	79

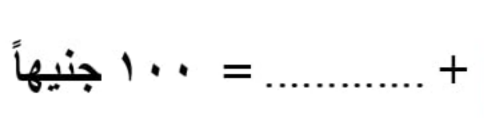


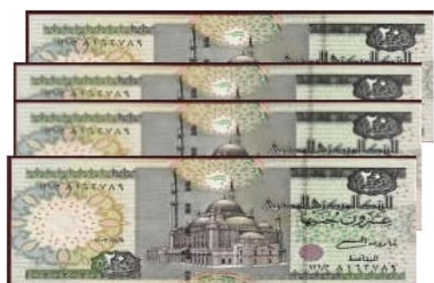
أكمل بإنقاص ١

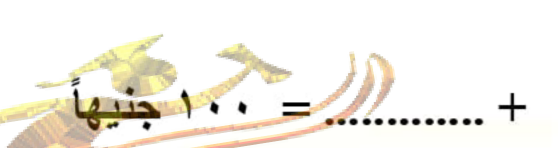
أكمل الإنتهاع المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

- 01064647637 <u>wülgil päyakalik</u> (1)

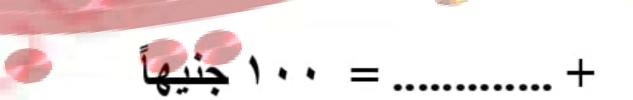
أكتب المبلغ المجهول











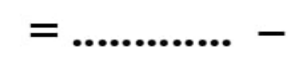










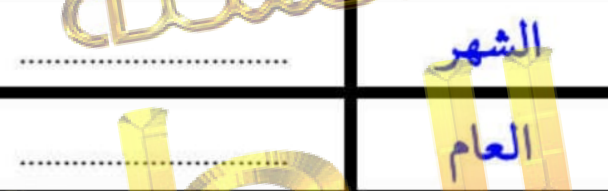




الأشكال الهندسية

٧	7	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
4 4	**	*1	40	Y £	**	**
				71	۲.	44

رياضيات التقويم



اجمع:

ع لا الشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجويظهر لل<u>هدي</u>

47637 Milal poi Mel

71

أوجد العدد الناقص

$$Y = \dots + Y(Y)$$

$$\lambda = \dots + \lambda (\lambda)$$

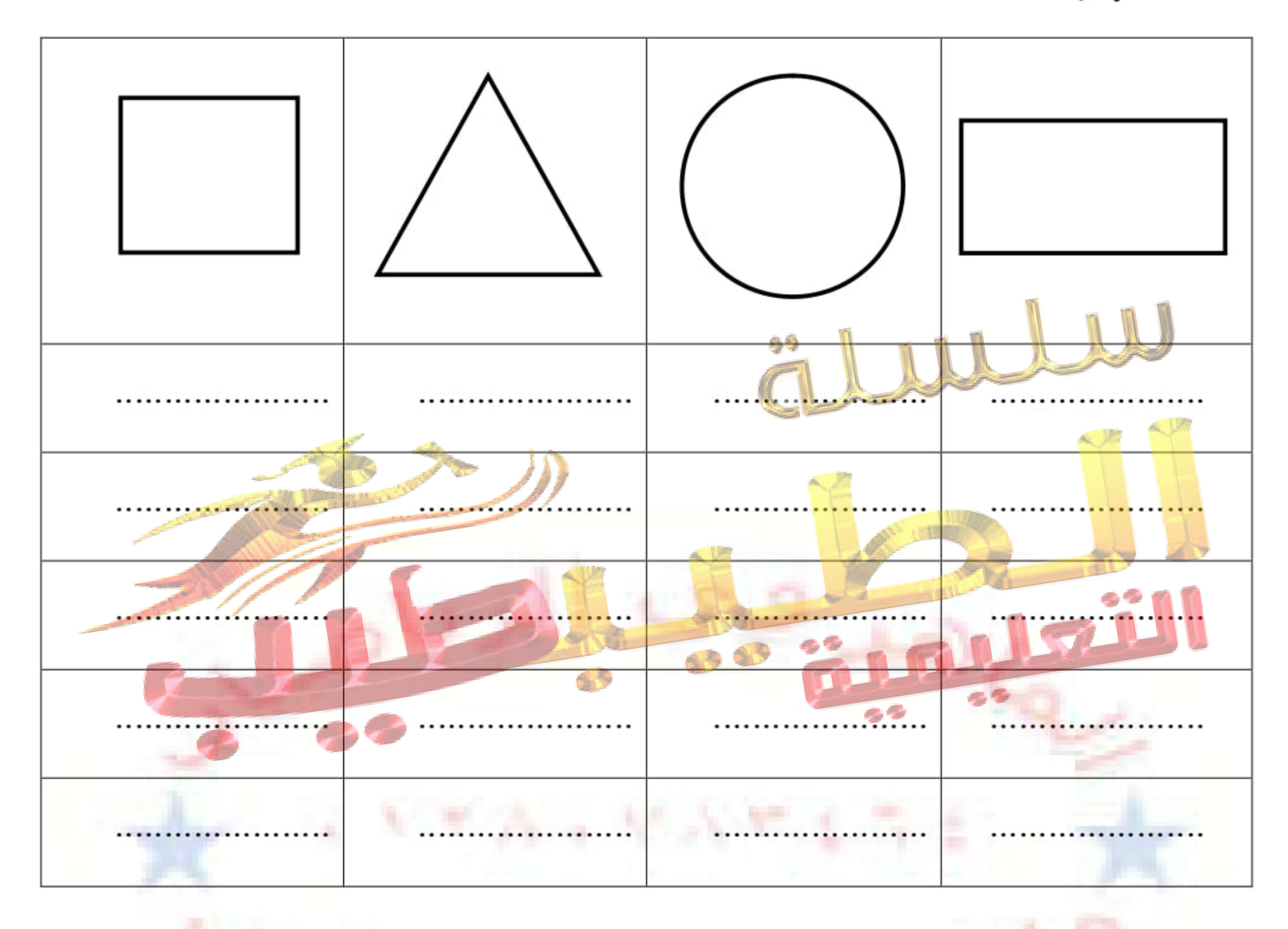
$$9 = \dots + o(1)$$

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

$$11 = \dots + \lambda (1)$$



أكمل الجدول



اكتب اسم كل شكل من الأشكال الآتية وأجب

لشراء المذكرة بدون علامة ملية + لوجو خا<mark>عي بك هدية</mark>

101064647637 مراكب المحادث على على رقع الواتس 101064647637 منادع الضلاع أضلاع أسلاع أسلاع

____رؤوس ____رؤوس ___رؤوس

درس ۹۳ – ۹۰

المجسمات

٧	٦	٥	£	٣	*	١
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	19	١٨	14	17	10
۲۸	TV	**	40	Y £	**	**
				71	۲.	79



أكمل ما يأتي :

	7.30-11.47.3.	۱ هي	4 % ti	7 . 7	A A- ti à
هي	وقيمته المحانية	ا هي	וע בה ע	٧٦ فيمه	کے العدد
			. 1 -	*	ب

في العدد ٩٤ قيمة الرقم ٩ هي وقيمته المكانية هي

في العدد ٨٠ قيمة الرقم ٠ هي وقيمته المكانية هي

في العدد ٧١ قيمة الرقم ١ هي وقيمته المكانية هي

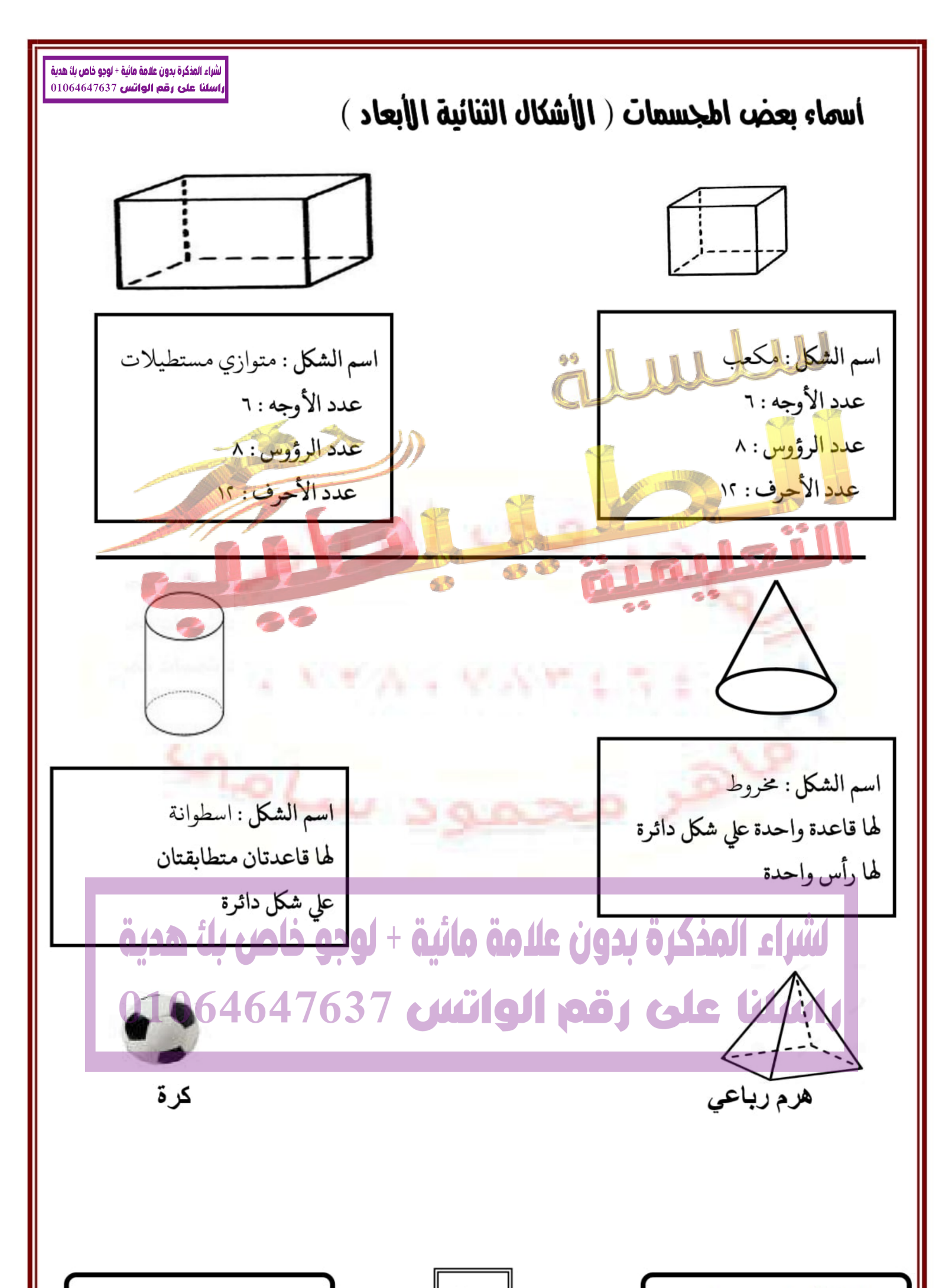
المذكرة بدون علامة مانية + لوجو خاص بك هدية

خسبة وعشرون علم الواتس 637 والموسين 1000 والموسين

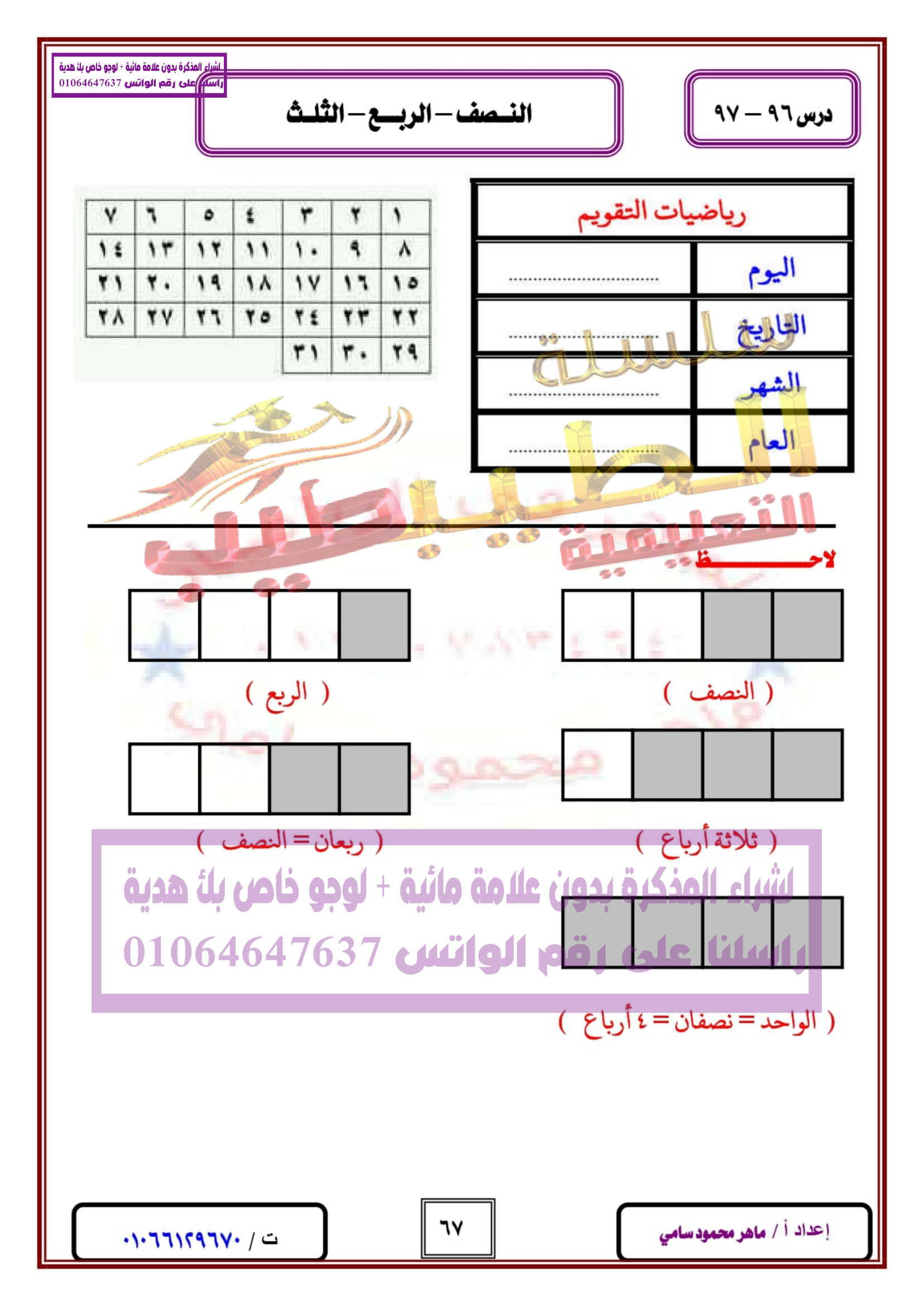
اثنان وستون خمسة وأربعون .

ستة وثمانون....

خمسون





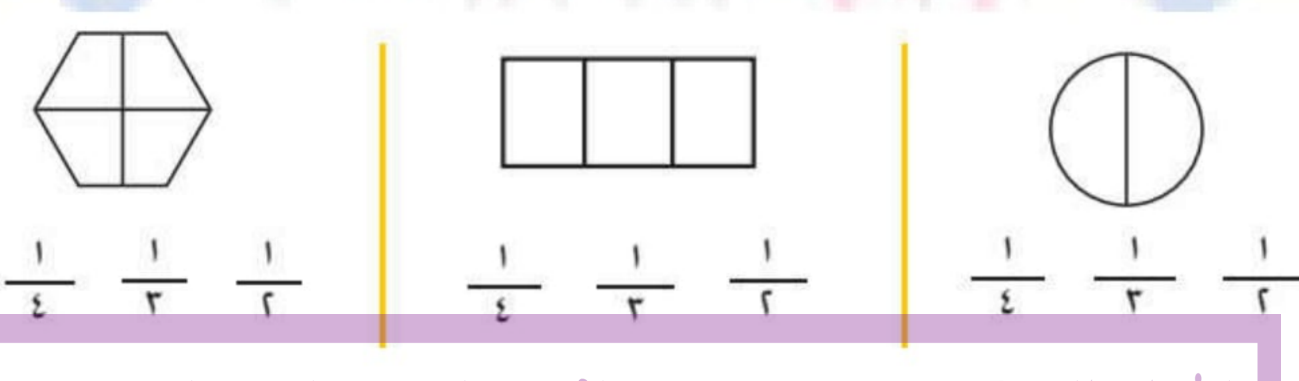


لون حسب الكسر

ربع نصف ثلاثة أرباع واحد

(اسانا على رقم الواتس 1637 ما الواتس 101644 من المدن ا

لوجزءاً واحداً وحوط علي الكسر المناسب



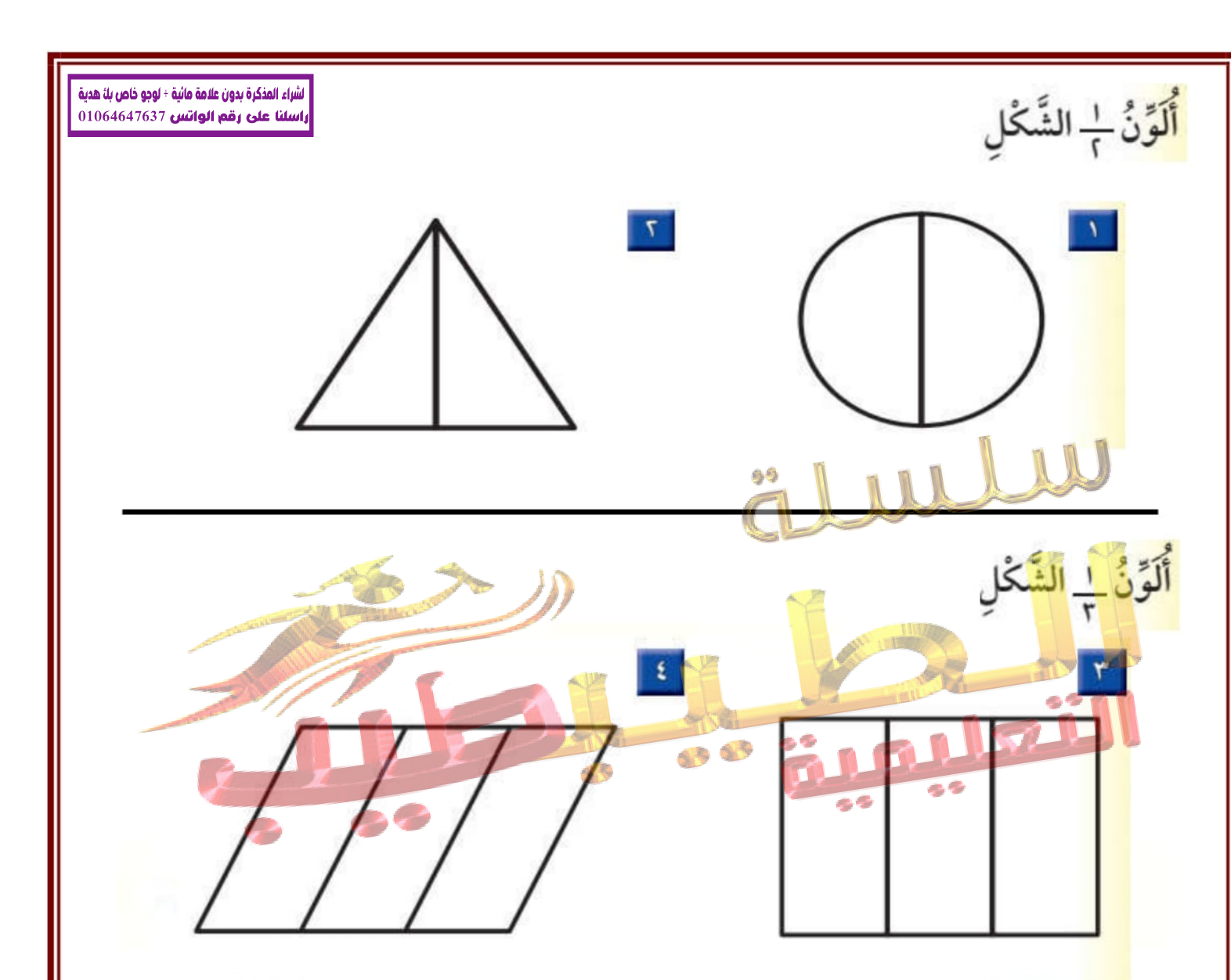
يوجزءاواحدا وحوظ على الكسر الناسب علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

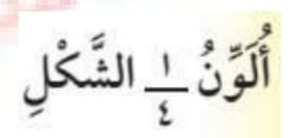
راسانا على رقم الواتس 1064647637





لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 صل حسب الجزء الملون ا أربعة أرباع ثلاثة أرباع ربع لون <mark>نصف الش</mark>كل إعداد أ/ ماهر محمود سامي ・ハ・フコントタフマ・/ ニ







تقسيم العدد - التحليل

درس ۹۸ — ۱۰۰

٧	7	٥	t	٣	*	١
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
۲۸	TV	**	40	Y£	**	**
				71	۲.	44

يات التقويم	رياض
	اليوم
99	الليارايخ
	الشهر
	العام

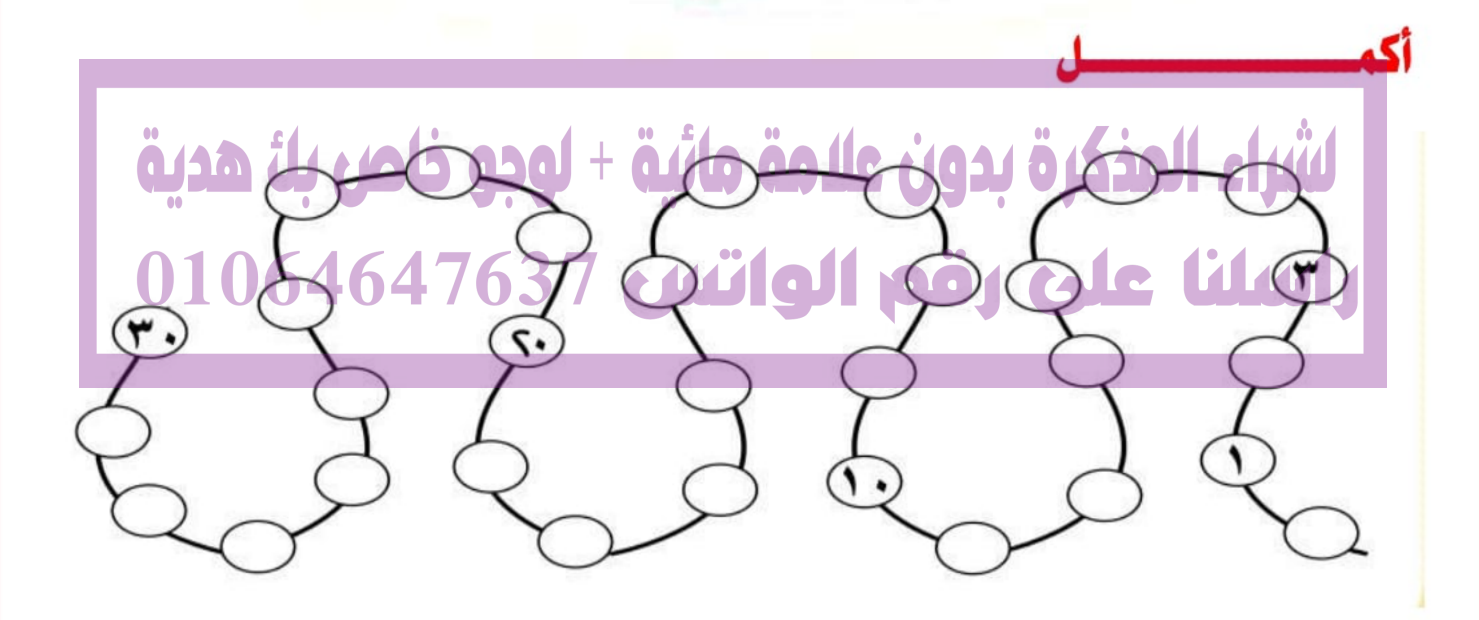
١) قيمة الرقم ٣٧ هي

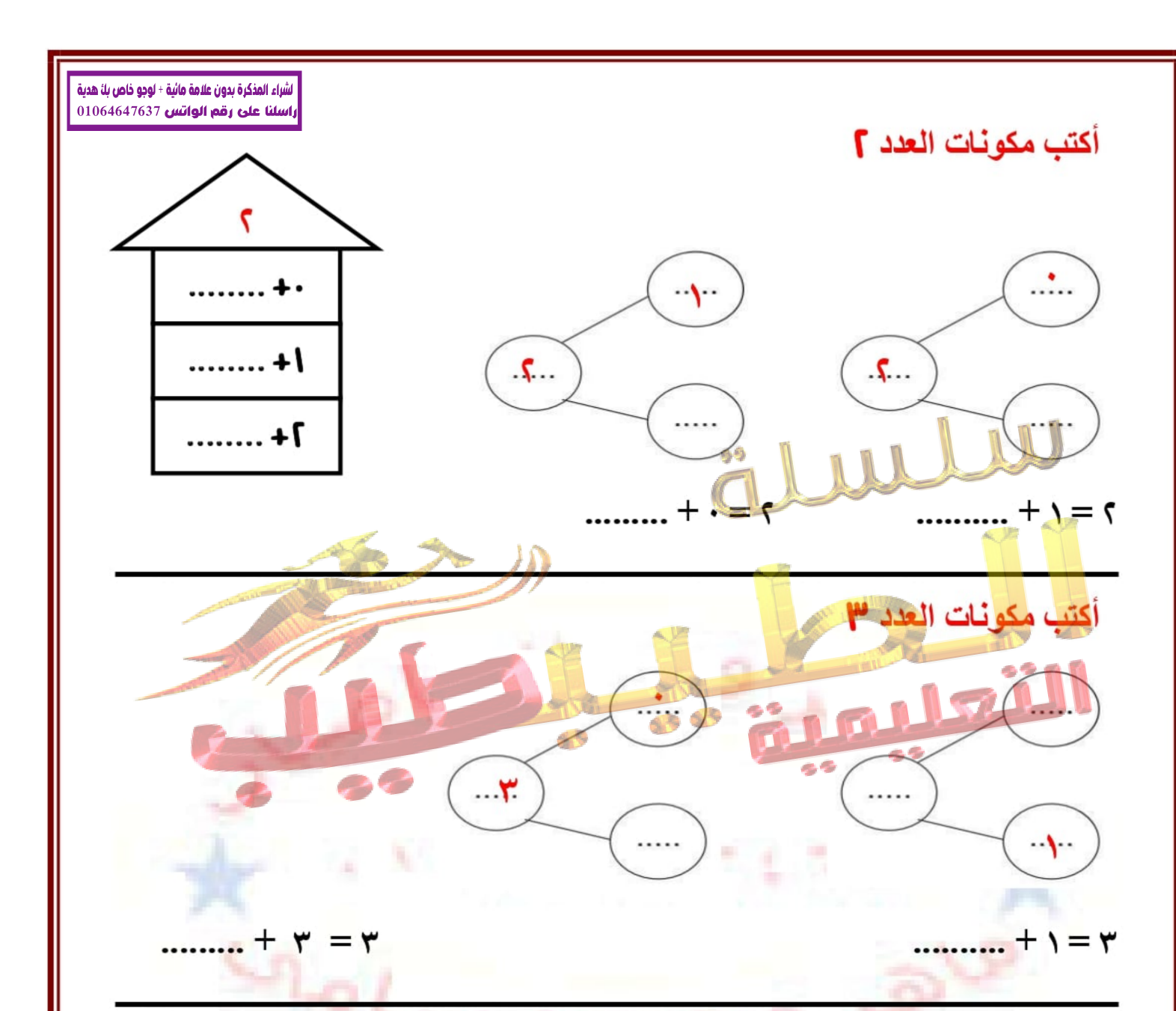
- ٦) ٢ عشرات = ١٦ ، ٦٠)
 - ٣) عدد شهور السنة شهر
 - ٣) العدد سبعة وأربعون يكتب بالحروف

(V , W , V)

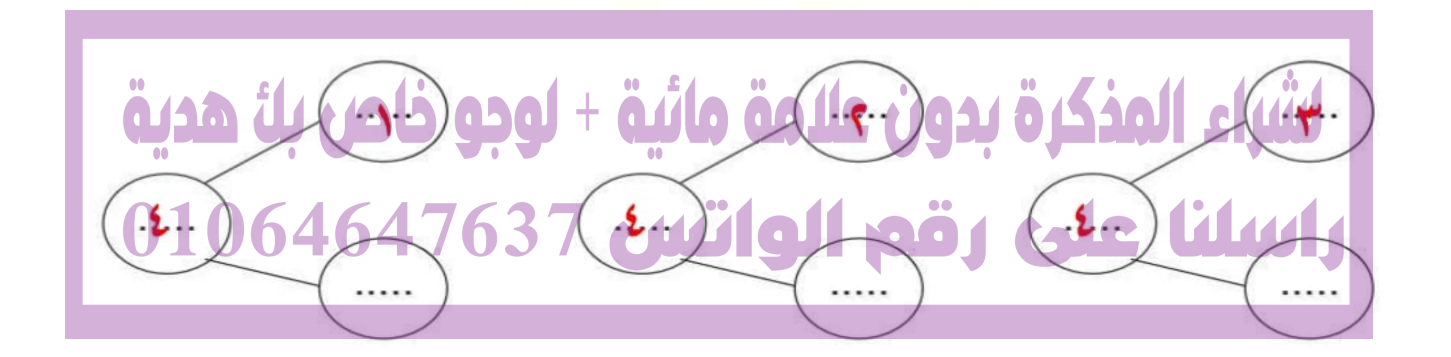
(V . 17 . T.)

(YE . E. . EV)





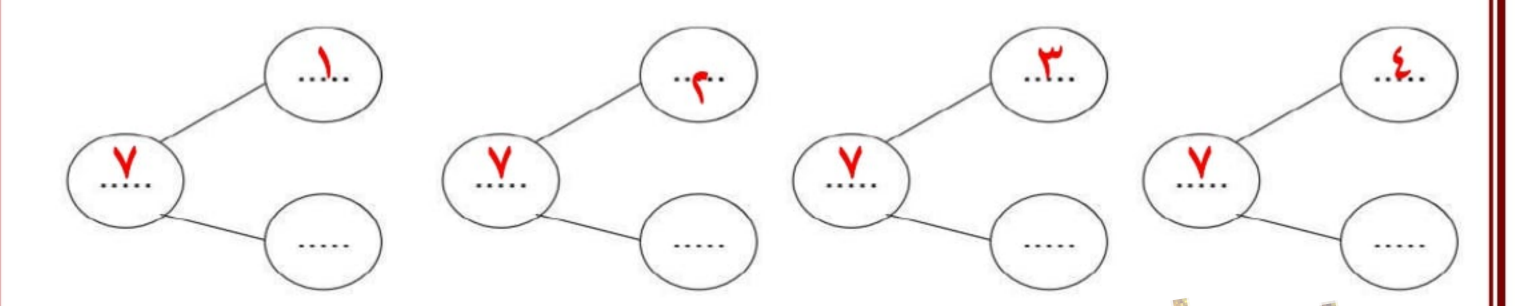
أكتب مكونات العدد ك

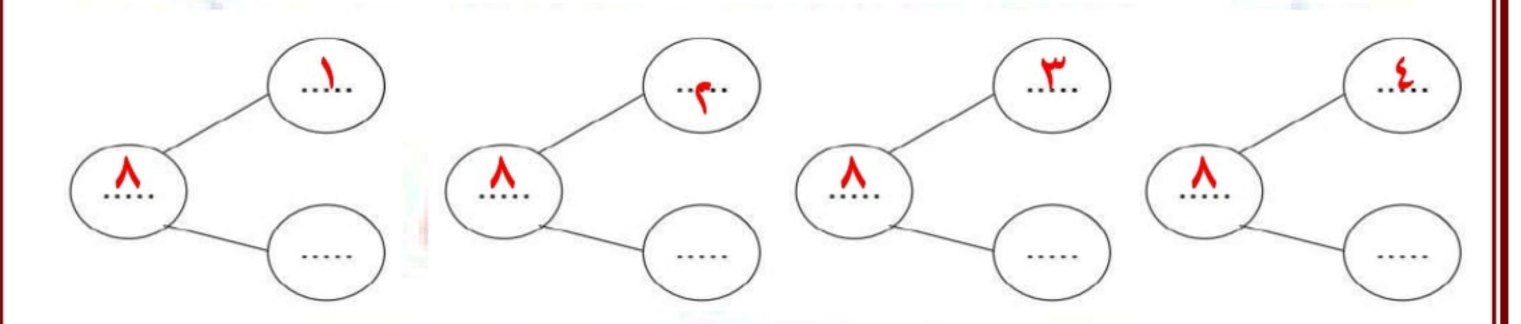


لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 أكتب مكونات العدد ٥ . ە= ۲ + أكتب مكونات العُدَّد 7 المخيطية بدون علامة مائية + لوجو خاص بلأ هريق. التا على رقم الواتس 7637 1004 ما الواتس 106464+ o = ٦

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

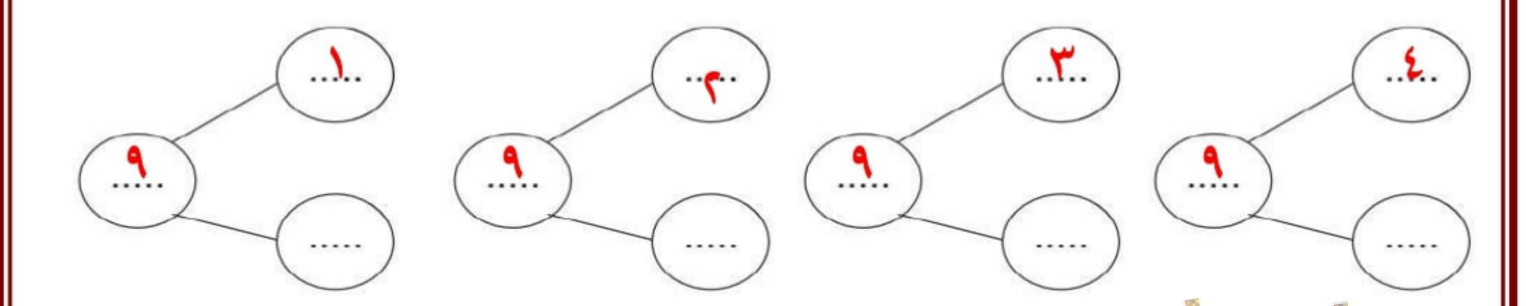
أكتب مكونات العدد ٧





$$\dots + \lambda = \lambda$$
 $\dots + \lambda = \lambda$ $\dots + \lambda = \lambda$

أكتب مكونات العدد ٩



$$\dots + r = q$$

$$\dots + \vee = \bigcirc$$

..... + 9 = 9 +
$$\lambda$$
 = 9

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين.

أوقات تأدية الأنشطة اليومية

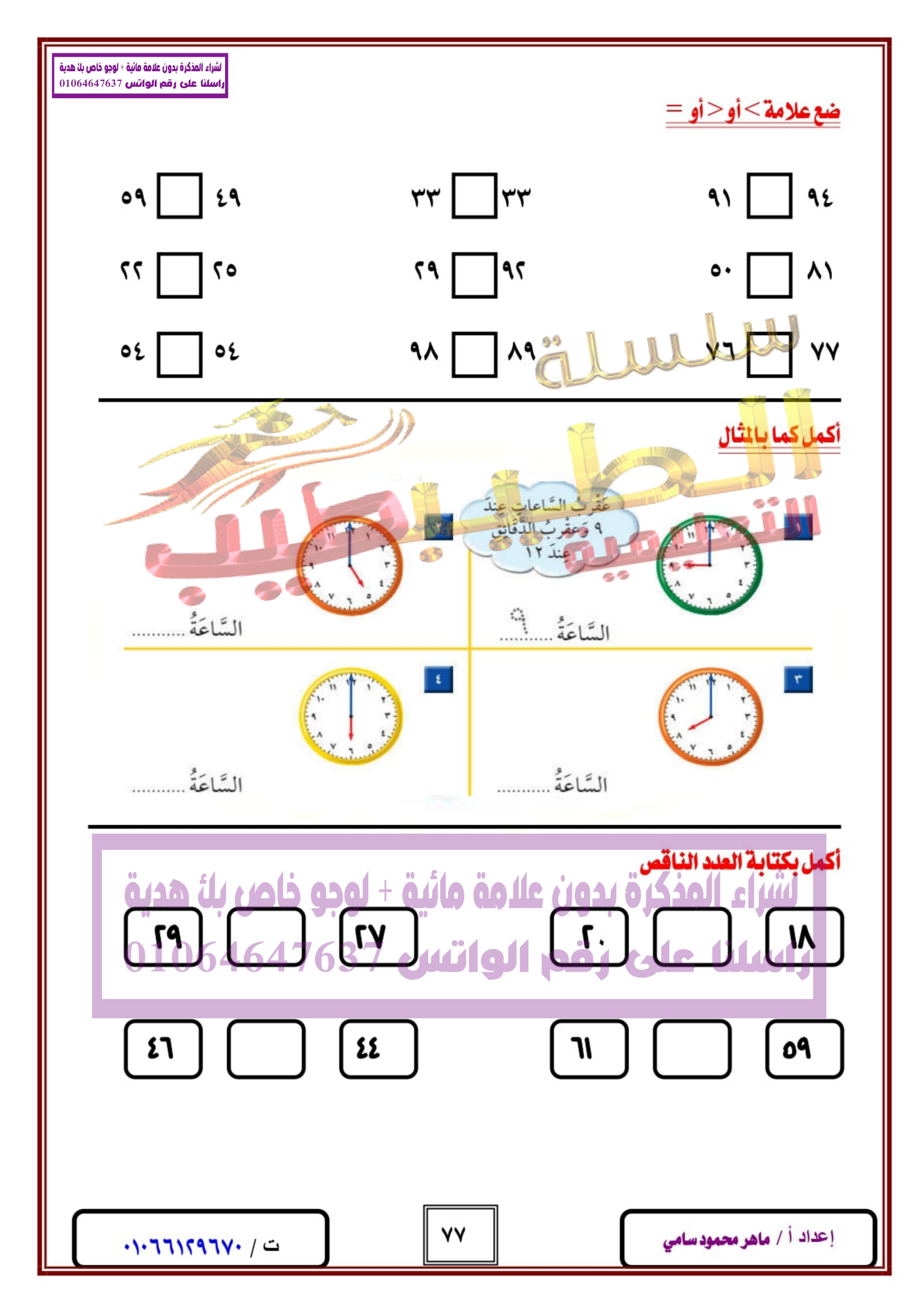
درس ۱۰۱ – ۱۰۲

٧	٦	٥	1	٣	*	1
1 £	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
44	TV	77	40	Y£	**	**
				71	۲.	79

يات التقويم	رياضيات التقويم		
	اليوم		
99	التاريخ		
	الشهر		
	العام		

الأربعاء			الجمعة	أمس
		الثلاثاء		اليوم
S. S.	الأحد			غداً

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجه خلص بلغ هدية و مائية المذكرة بدون علامة مائية + لوجه خلص بلغ هدية و مائية و 1064647637 - 01064647637 وجدانساتج:



أقرأ القصة ثم ارسم عقارب الساعة













يذهب إلى المدرسة

يستيقظ من النوم

يبدأ اليوم الدراسي

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية السلنا على رقم الوانس 01064647637

يتناول الغداء

يعود من المدرسة



أكمل الأعداد الناقصة

$$17 = - 17$$

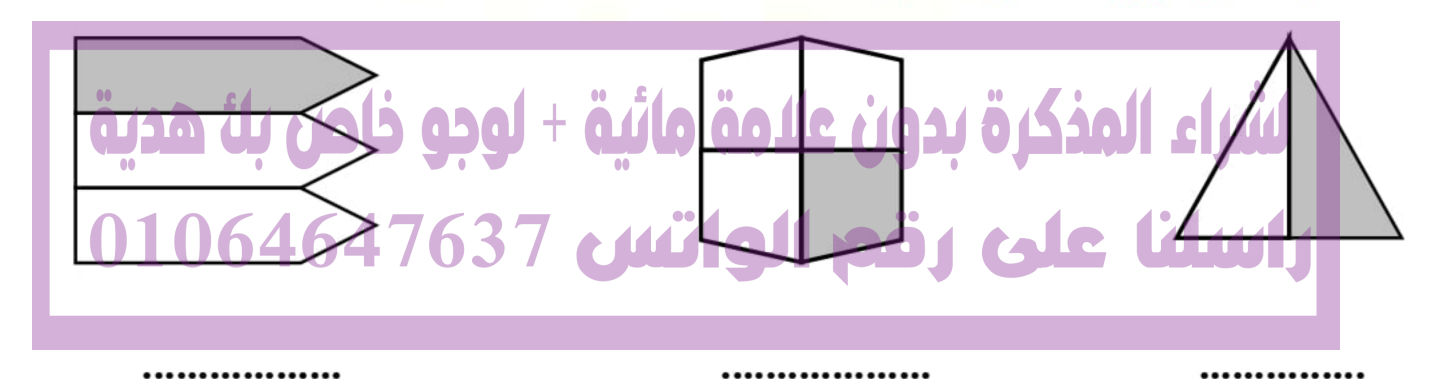
اشتري أحمد خضراوات بمبلغ ١٨ جنيها ، فإذا خصم له البائع ٣ جنيهات فكم دفع؟

ما دفعه أحمد = _____ = ___

أكمل بنفس النمط:

6 m. cr. cl.

اكتب الكسر الذي يمثله الجزء المظلل



استخدام النقود

درس ۱۰۵ – ۱۰٦

٧	7	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	17	17	10
4 4	TV	77	40	Y £	**	**
				71	٣.	44

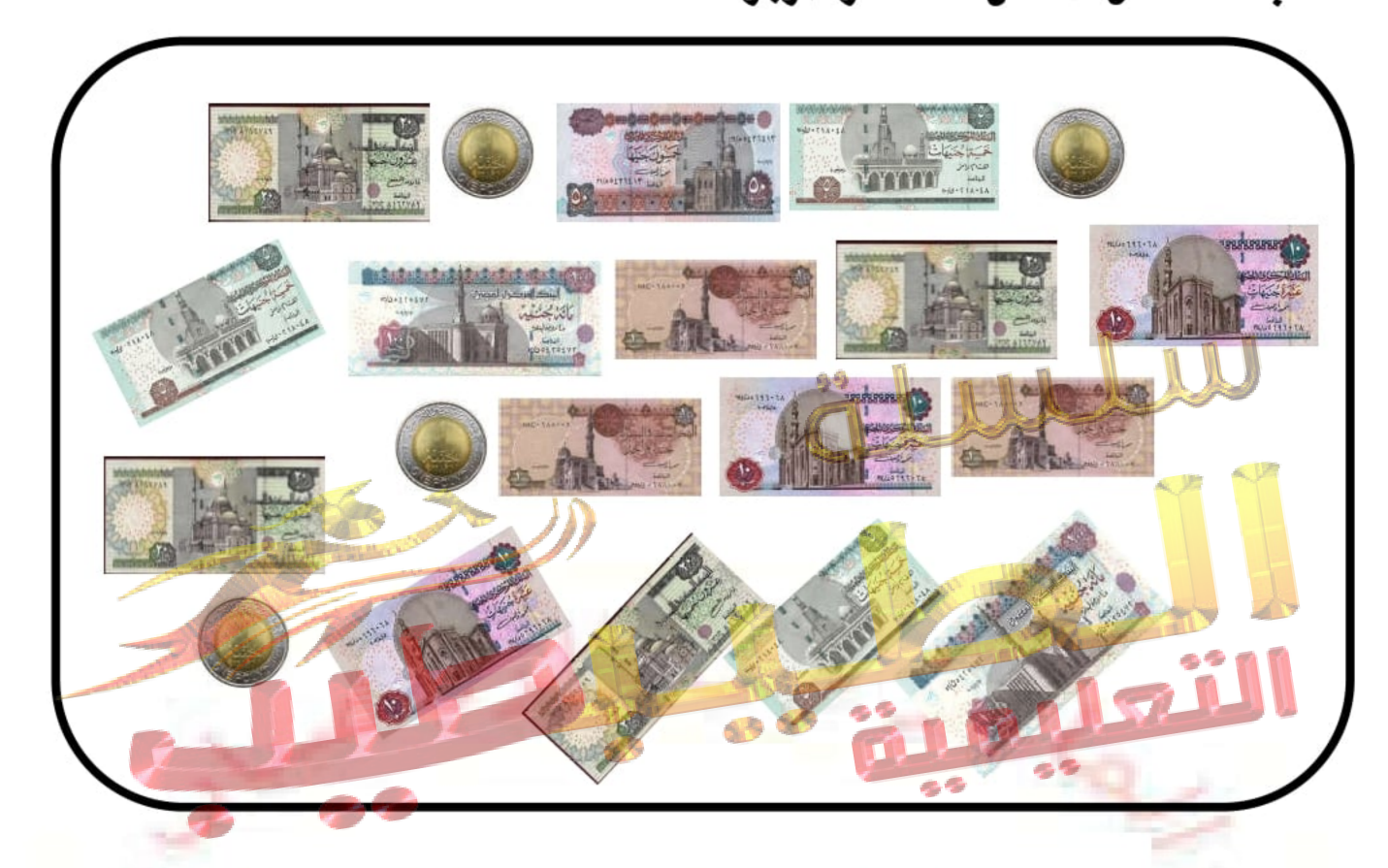
رياضيات التقويم اليوم اليوم القاليخ القاليخ الشهر الشهر العام العام

أوجد النساتج:

أكمل ما يأتي

- ١) القيمة المكانية للرقم بموني علامة مائية + لوجو خاص بل هدية
- المنات على رقم الواتس 1064647637 (السنة على رقم الواتس 1064647637
 - ٣) اليوم التالي ليوم الأحد هو يوم
 - ٤) أكبر عدد مكون من رقمين هو
 - ه) ٥٥ يكتب بالحروف

أكتب عدد فئة كل عملة من فئات النقود الموجودة



ه جنیه

١٠ جنيهات

الثارانية المنافية بدون الافتينية الوجو خاص بك هنية المنافية على بكرة بدون الافتينية الوجو خاص بك هنية المنافية على برقم الواتسي 1064647637 ما بنفس التسلسل المنافية المنافية

6	6	6 0 •	6	٤٠	٠٣٠
	٠	. ٦٠،	6	۸٠	، ۹۰

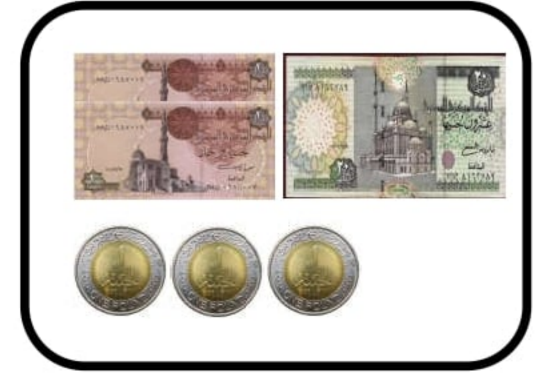
ا جسه

۲۲ ، ۶۶ ، ۲۰ ، ۲۰ ، ۲۰ ، ۲۰ ، ۲۰ ، ۲۳

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 اكتب المبلغ ثمرضع علامة > أو = أو < بدون علامة مائية + اكتباسكاشك على رقم الوانس 1064647637 إعداد أ/ ماهر محمود سامي ۸٣ ・ハ・フィントリント / ニ

صل المبالغ المتساوية













لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية





مسائل كلامية

اشترت (مي) مجموعة من الكتب بمبلغ ٢٠ جنيها وفستان بمبلغ ٧٠ جنيه. فكم دفعت (مي) ما دفعته (مي) $= \dots + \dots = \dots$

مع يوسف ا و جنيها أ اعطاه والده ٢٥ جنيها . فكم جنيها أصبح مع يوسف

ما مع يوسف = ____ + ____ = ___

اشتري حازم قميص بسعر ٧٠ جنيهاً وحذاء بسعر ٣٠ جنيهاً . فكم دفع حازم

ما دفعه (حازم) = + =

مع بسنت ٨٩ جنيه ، اشترت بيتزا بمبلغ ٣٥ جنيهاً . فكم تبقي معها ؟

لباقي = ____ = ___ جنيهاً

أخذت فاطمة من والدتها ١٠٠ جنيه واشترت بعض الخضروات وتبقي معها ٣٠ جنيه فكم دفعت ثمنا لهذه الخضروات ؟

ما دفعته (فاطمة) = _____ = ___ جنيه

اشتري مصطفي كتاب مبلغ وي جنيه وكان مله قع جليه فكم تبقي معها هدين المعالية عديد المعالية عديد المعالية عديد المعالية عديد المعالية عديد المعالية ال

ادخر مصطفي ٩٦ جنيه ، اشتري هدية لأخته بمبلغ ٨٥ جنيهاً. فكم تبقي معه ؟

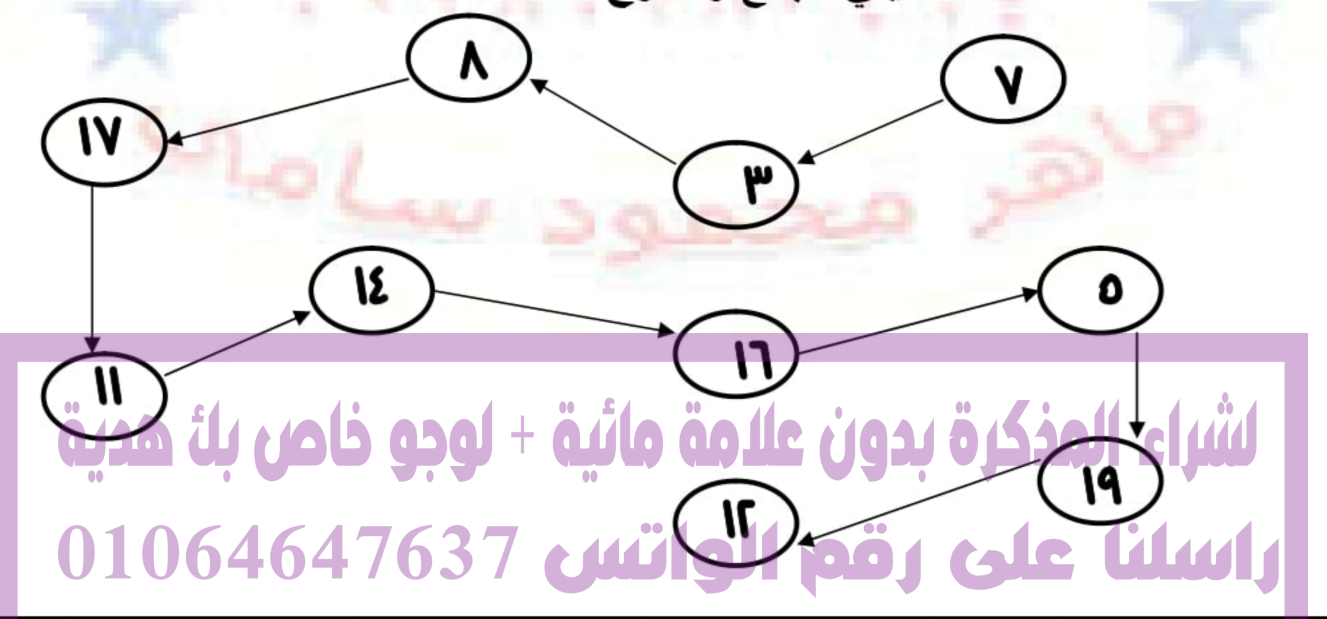
الباقي = ____ = ___ جنيهاً

إذا كان مع يوسف ، ٥ جنيه ؟ ودفع ٥ ٤ جنيهاً ثمناً لتذكرة دخول الملاهي فكم تبقي معه ؟

..... — —

إذا كان ثمن الفستان ١٠٠ جنيه، وعليه خصم ٣٦ جنيها فكم يكون ثمن الفستان بعد الخصم المراس

أكمل المخطط مستخدما عمليتي الجمع والطرح



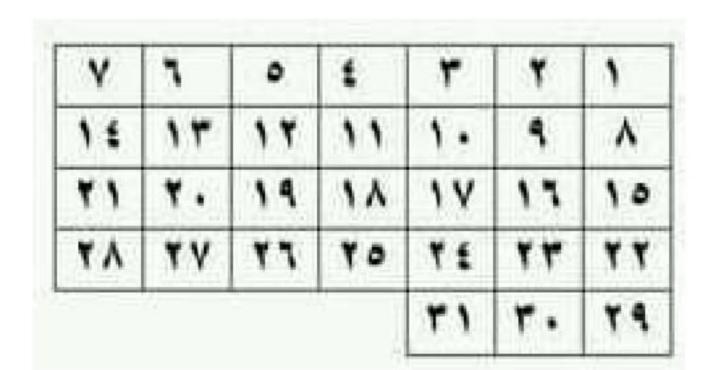
رتب تنازلیا ۲۲ ، ۲۶ ، ۹۱ ، ۲۰ ، ۸۳

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

۸٦

تكوين وتحليل العدد ١٠

درس ۱۰۷





العاريخ

اليوم

الشهر

أكمل ما يأتي :

- (١) القيمة المكانية للرقم ٧٢ هي
 - (٢) ٤ عشرات و ١٩حد =
 - 19 = + (*)
 - + 7 = ٤7 (٤)
 - (ه) العدد ستة وخمسون يكتب بالأرقام

ين التبريكي المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

نا على رقم الواتس 37 106464763

•

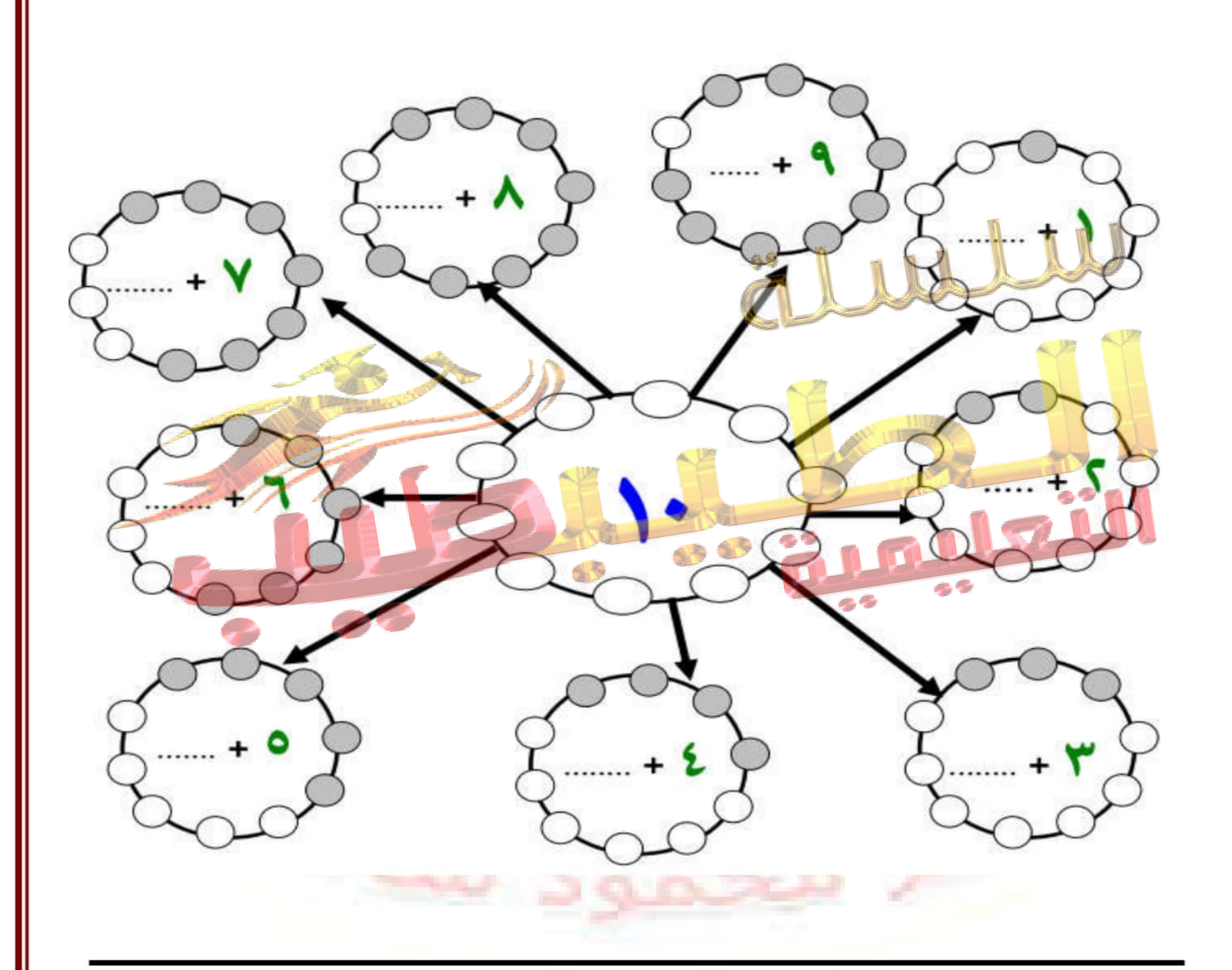
وحدة كاملة

٨٧

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

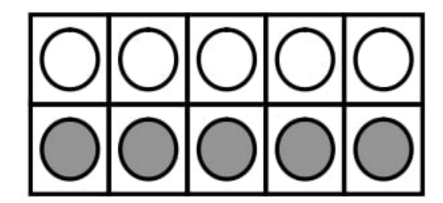
ت / ۱۰۲۲۲۲۲۲۰۰

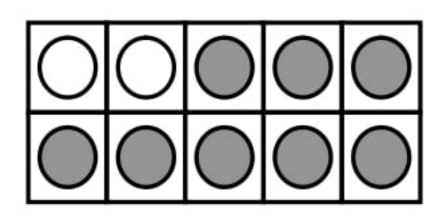
أكتب مكونات العدد ١٠

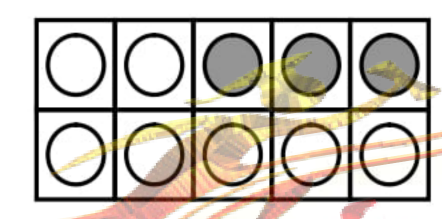


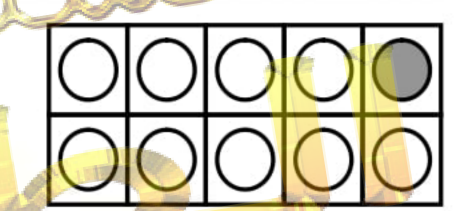
اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين.

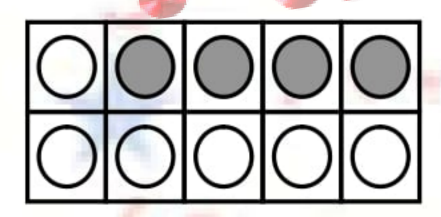
السون لتكوين ١٠

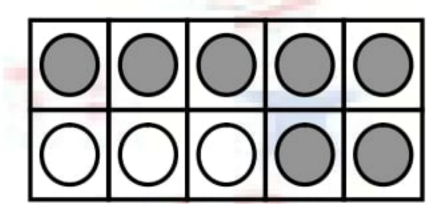










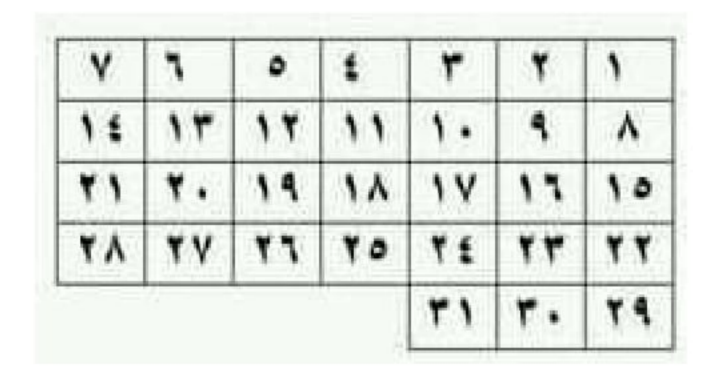




63 63

الجمع بإكمال العدد ١٠

درس ۱۰۸ – ۱۱۰





رتب الأعداد الأثية تصاعدياً ((من الأصغر إلي الأكبر))

لالترتيب



اعتباشواء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

0106464637 044

___ أحادٍ ___ غ

__ = __ + __



___ = ___ + ___

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

اجمع

..... = \• + 7

..... = 1. + 4

كون ١٠ ثمر اجمع كما بالمثال

العدد ٣ فتصبح ٤ 6 6 6 °

المذكرة بدول علامة مائية + لا

=0+1

عرقم الواتس

$= V + I\Gamma$

أكمل الجمع باستخدام تكوين العشرات كما بالمثال

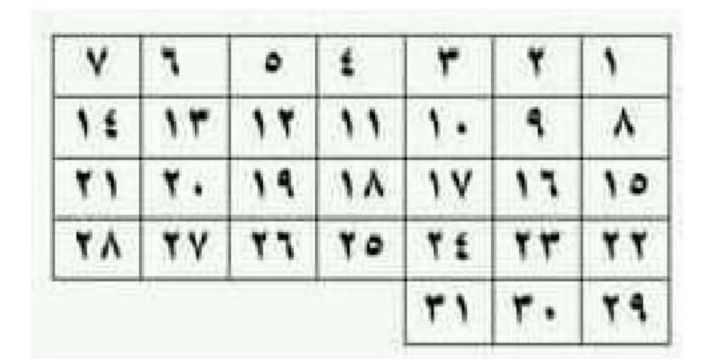
ضع علامة > أو < أو = :

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 حوط علي الرقم المناسب: ۸۰،۸ حوط علي الإجابة الصحيحة : 17 أحاد ، عشرات لون حسب المطلوب اشراع المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص المعالية هدية على الواتس 1064647637 على الواتس ثلاثة أرباع

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

درس ۱۱۱

إضافة ١ وطرح ١ إضافة ١٠ وطرح ١٠





أكمل بكتابة ١ أو ١٠ =

رتب الأعداد تنازليا:

1. . 1. . 60 . 14

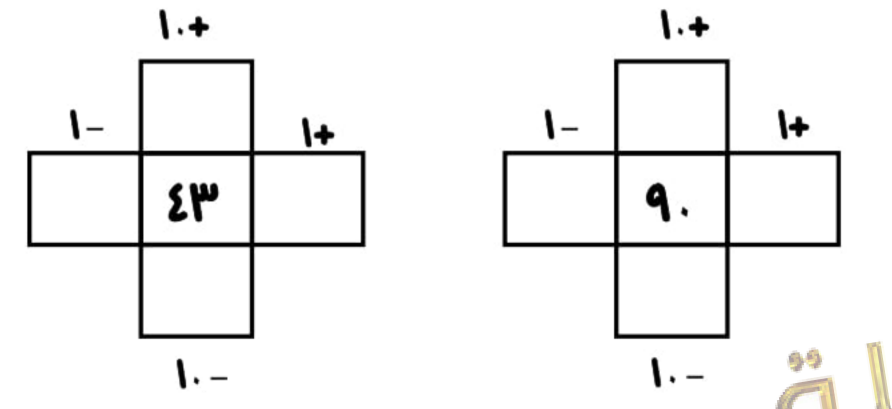
استخدم جدول المائة ثمر أكمل بكتابة الأعداد الناقصة كما بالمثال

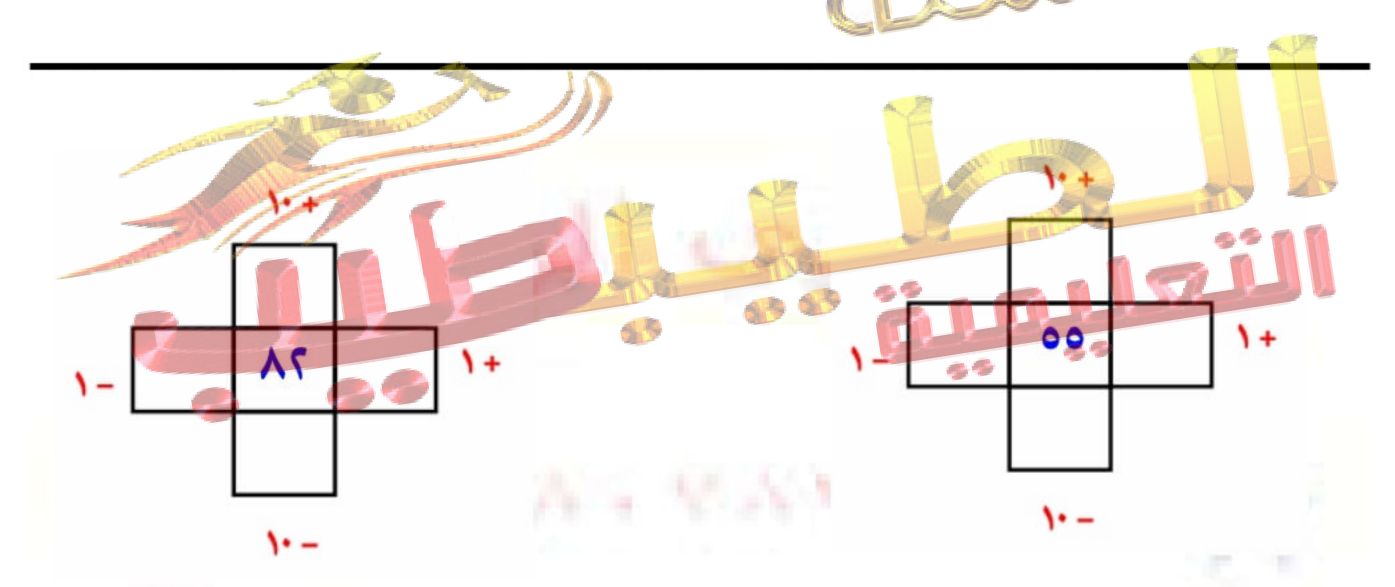
79

09

W

1+



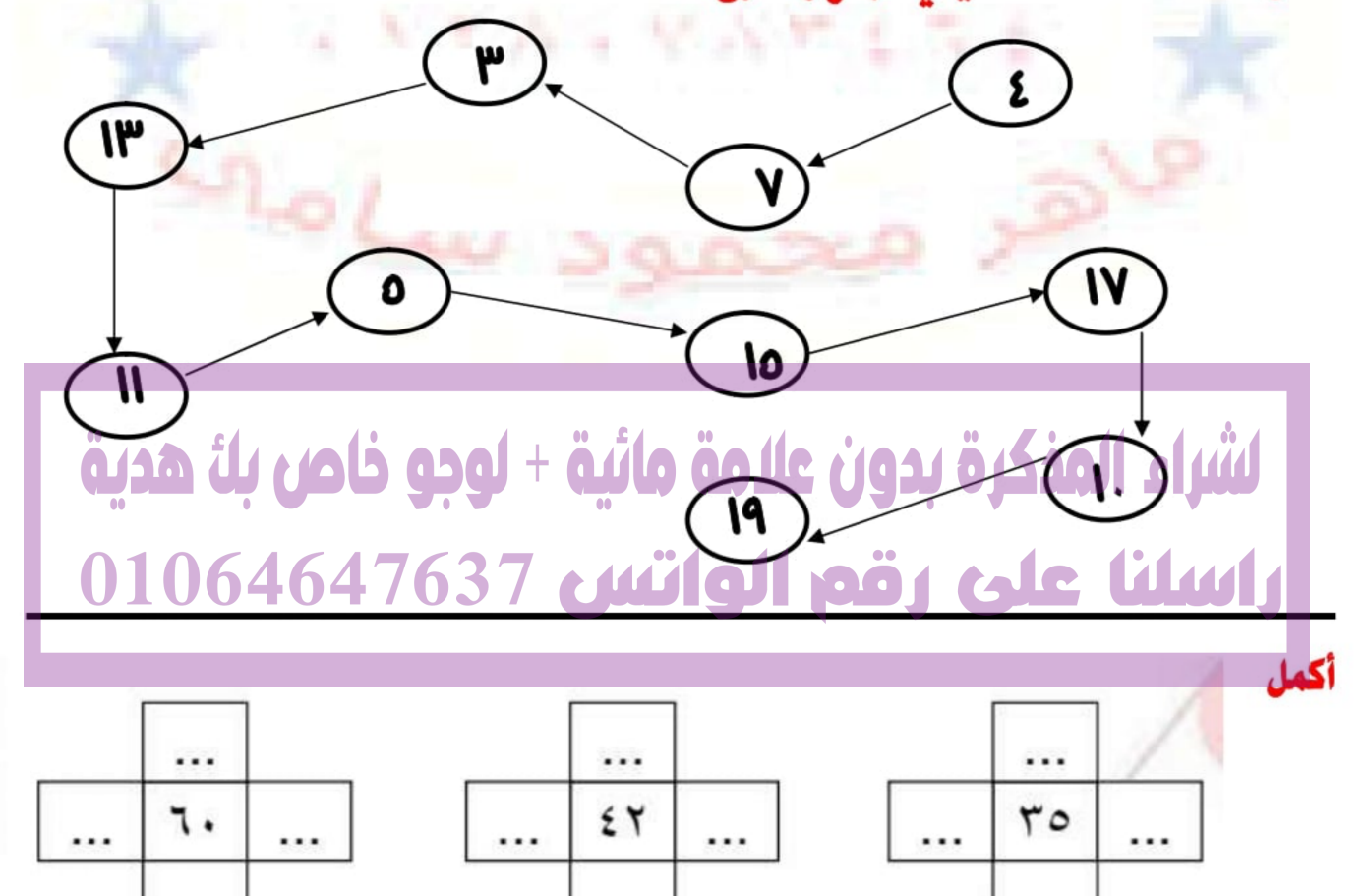


بواحد كما بالمثال	أكتب العدد الأكبر		احدكما بالمثال	أكتب العدد الأكبربو
10	•		٩	٨
عم خلاد الله هد	من مائك + كور	//e	(1021 9123)	
10646476	27			۳٥
	74			٤١
	77			19
	۸٠			٦٧

أكمل الجدول كما بالمثال

العدد الأقل	العدد الأقل	العدد	العدد الأكبر	العدد الأكبر
بــ ١	٠		٠	بـــ ١
Y	١٦	14	1	7
		۲٥		
	To the second se	٤٣		
		Y1	THE LEWIS CO.	
		19		

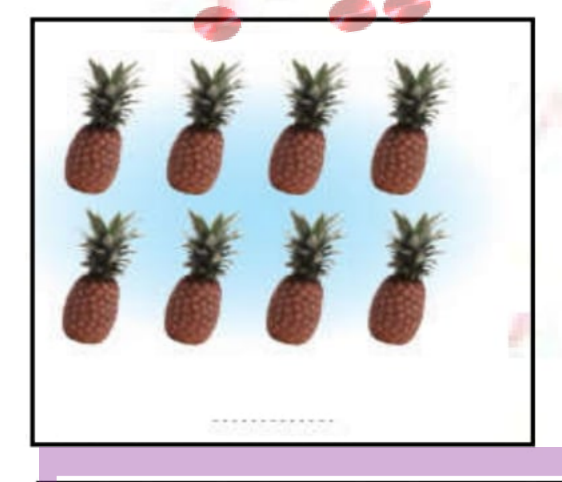
أكمل المخطط مستخدما عمليتي الجمع والطرح

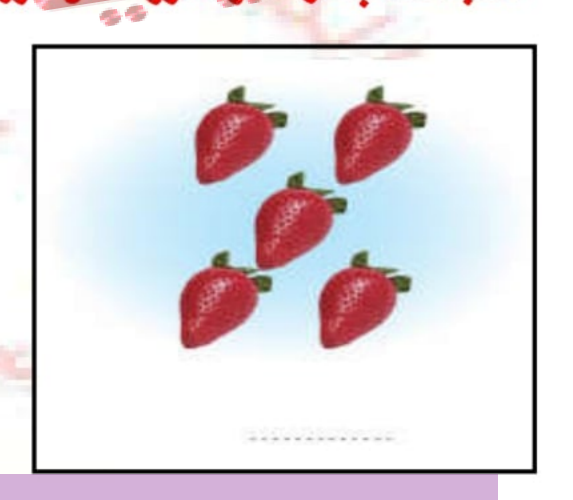


٧	7	٥	1	٣	*	1
1 1	17	17	11	1.	٩	٨
11	٧.	14	١٨	14	17	10
44	**	77	40	Y£	**	**
				71	۲.	79



أكتب العدد بالأرقام والحروف لكل صورة





المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

010646	4763 3/1044	ع الاثنين لوا	المسلك علا
السبت	•••••	••••••	اليوم
••••••	••••••	الأربعاء	غدا

جمع عددين أحدهما مكون من رقمين والآخر من رقم واحد

ه ۲ + ۳ -

..... **-** V + ۳ °

..... = \ + V £

۳ ۲ + ۲ –

..... = 0 € 0 •

۲ ا ا ا ا

-7+5

-0+44

..... - W+ CY

..... = V + 1 o

..... = 7 + £ 1

..... = 9 + 7 0

اجمسع

السراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

راسانا على رقم الواتس 1064647637

<u>r</u> +

۸+

.....

اجمع

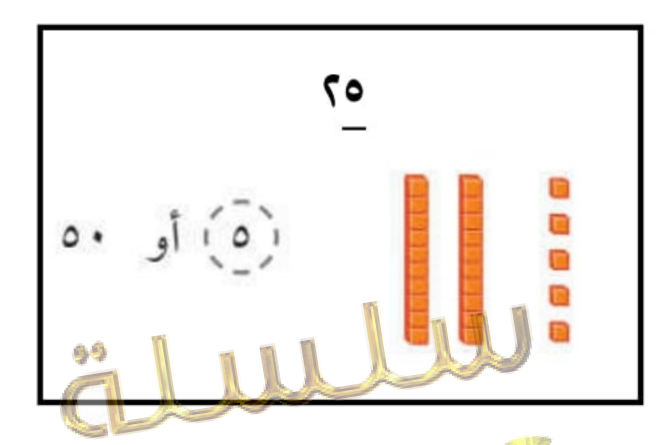
..... = 0 + ٣١

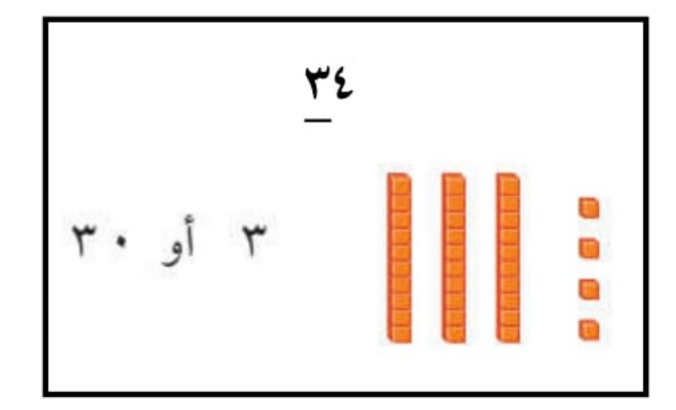
- 6 TA 6 PA 6 E.

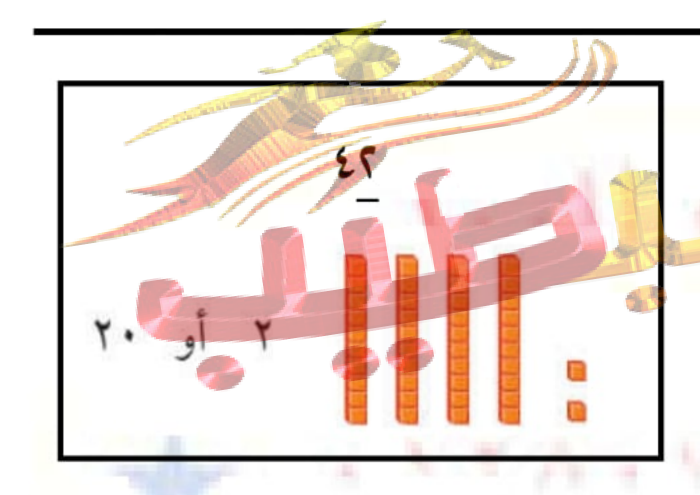
14,5

۸۵

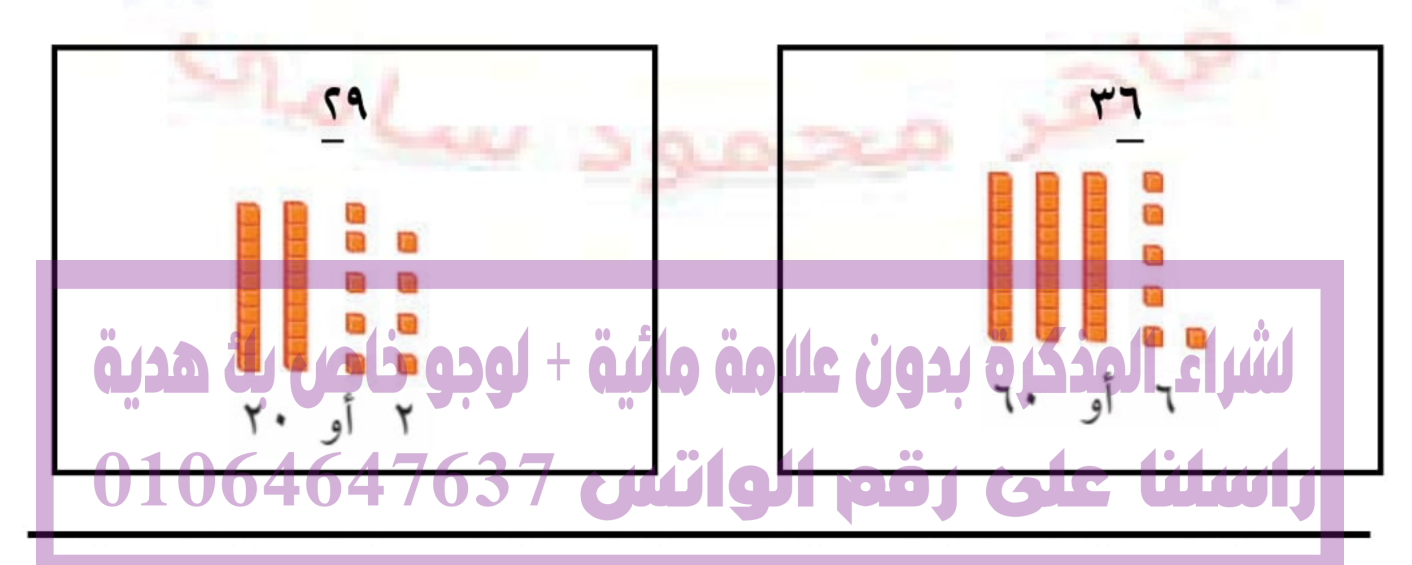
أكتب قيمة الرقم كما بالمثال:









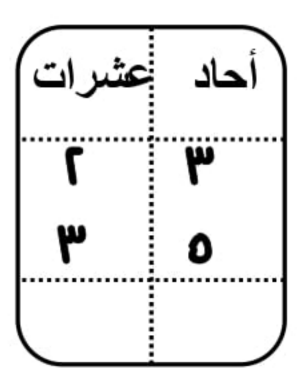


اوجد الناتج

..... = ۲۲ + ٤٣

..... = ٢٥ – ٥٦

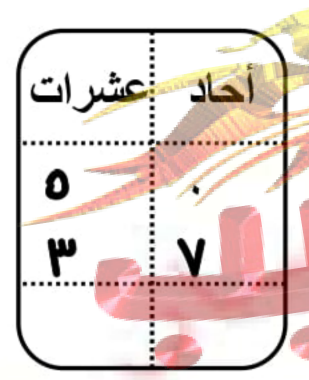
إجماع:

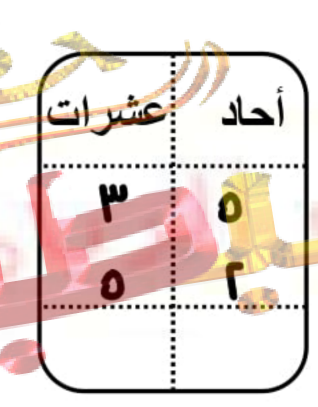


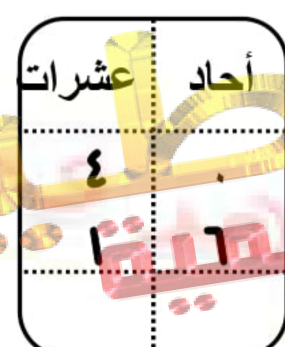
عشرات	أحاد
٢	٨
۳	١
	,

عشرات	أحاد
١	9
٦	
99 1	11

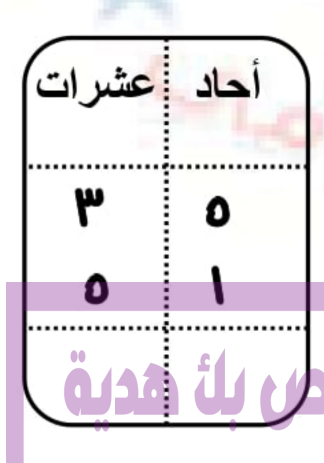
عشرات	أحاد
۳	٤
٢	٢
U	U



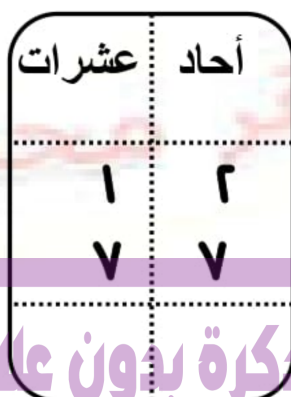








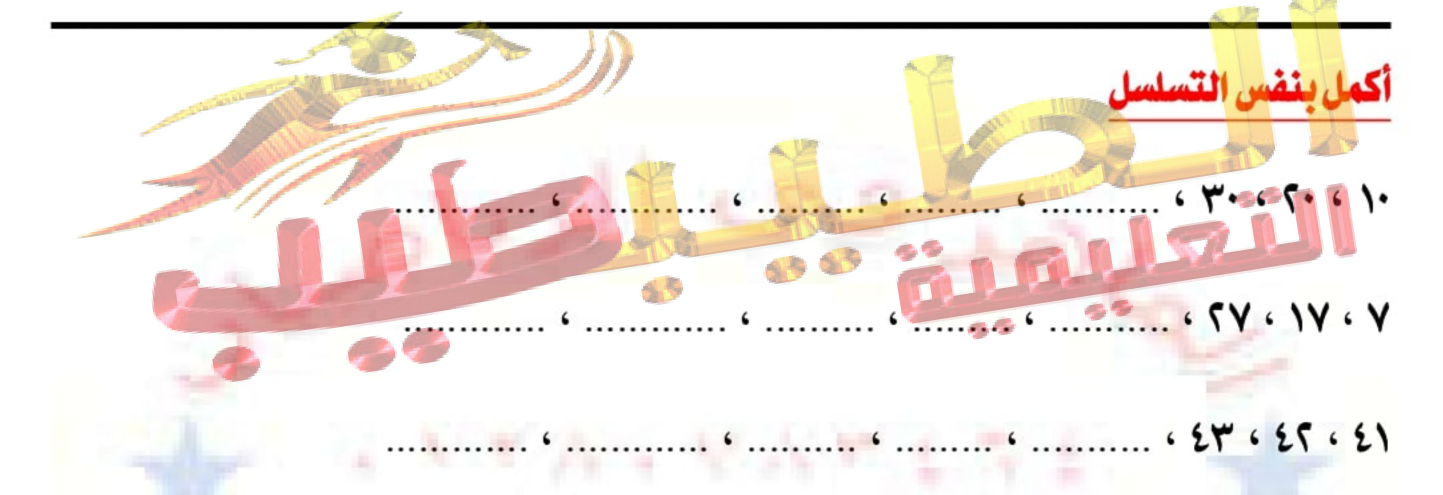




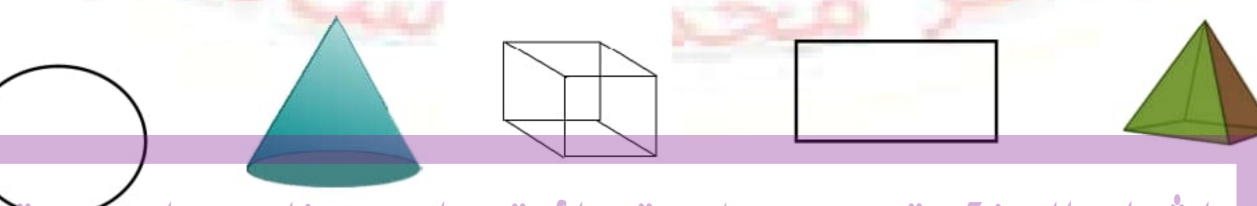
)	عثرات	أحاد		
	۲	٤	••••	
١	٢	Ð		
	راء الو			

راسانا على رقم الواتس 1064647637

اجمع:



صل كل شكل باسمه:



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية رايعيلينا على ررقم الوارتيس 7 33،7 4644

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية واسانا على رقم الواتس 01064647637 جمع الأعداد المكونة من رقمين درس ۱۱۶ - ۱۱۰ رياضيات التقويم 1 5 14 10 44 40 اكتب بالحروف كل من الأعداد الآتية: رتب الأعداد تنازليا: ٢٩ ، ١٩ ، ٢٩ ، ٢٥ كتب اشهرات الموذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية مارس سلنه على القال الوائنائيس 100464763 الوائنائيس 100464

7	

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً ((من الأطفر إلي الأكبر))



اجمـــع:

رپسانا علی رقم المواتس 1064647637

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) قيمة الرقم ٣٨ هي
- (٢) ه أحاد و ٢ عشرات =
- (٣) العدد السابق للعدد ٩٦ هو
- (٤) أصغر عدد مكون من رقمين هو
- = o + ٣· (o)
- $(9A \cdot 99 \cdot 1)$

(7 ' 17 ' 7.

(Y. , CO , OT)

(90 · A7 · 9Y)

(of , to , v.)

أكتب العدد التالي

أوجد النساتج:

الشراء المذكرة بدون علامة مائية للوجو خاص بك هجية

010+646476357 + ستام الكلا على المتال 110+64647635 الكلا على المتال 110+646476

1.0

أكتب بالأرقام:

خمسة وعشرون

اثنان وستون.

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

واحد وستون

خمسة وأربعون

・ハ・フィントタフン・ / ニ

70+34=

43 43

ء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

على بهم الوالبس 7 ج37 ملاء الوالبس

درس ۱۱۸ – ۱۱۸

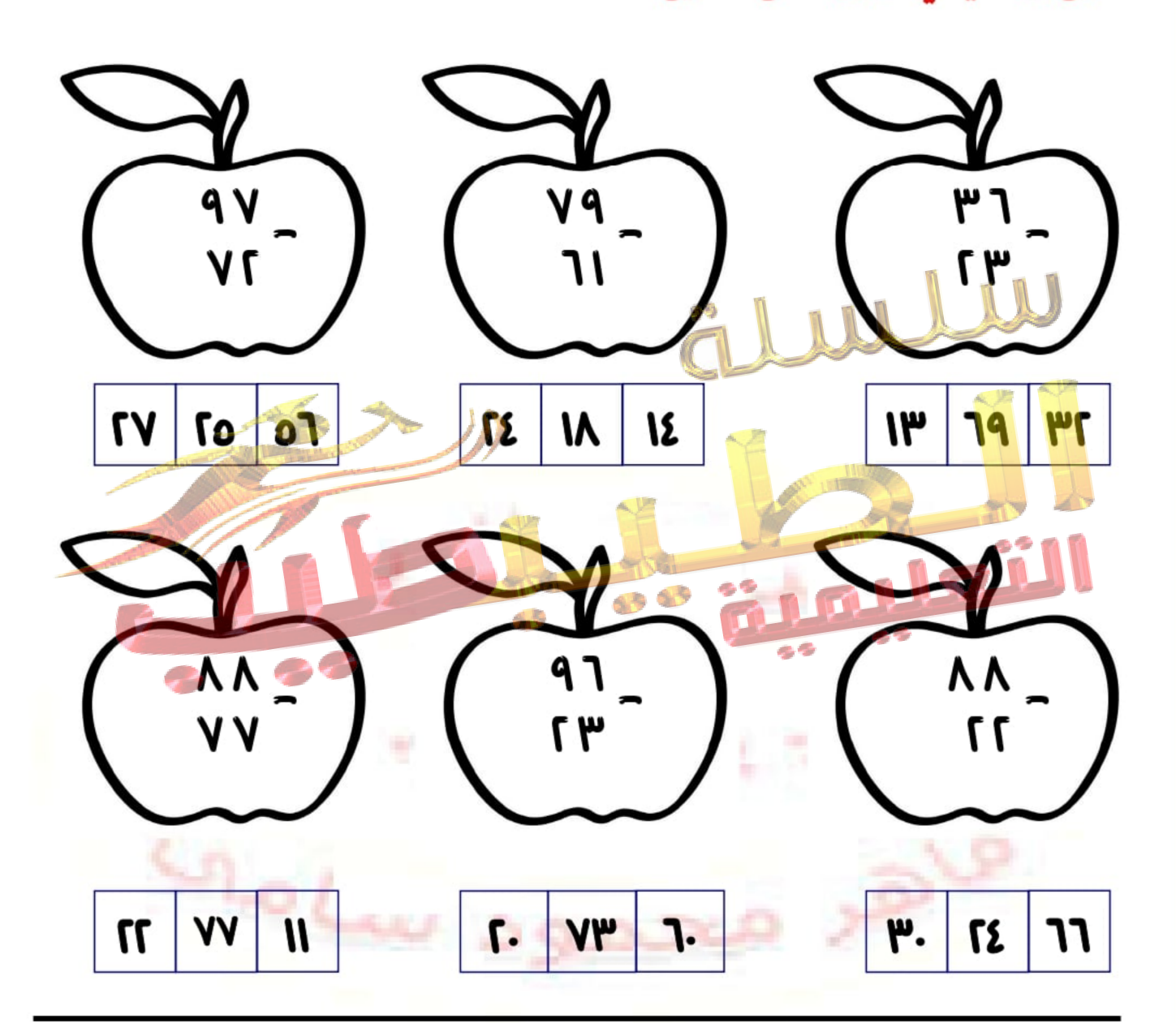
طرح عددين كل منهما مكون من رقمين

٧	٦	٥	t	٣	*	١
1 £	17	17	11	١.	٩	٨
11	٧.	19	۱۸	14	17	10
44	TY	77	40	۲£	**	* *
				71	۳.	44



المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

اطرح كل مما يأتي ثم لون الناتج الصحيح



البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية البراء البراء البراء البراء المذكرة بدون علامة البراء البرا

..... = ٤٣ — ٦°

رتب الأعداد تنازليا: ٥٦ ، ١٨ ، ٩٣ ، ٨ ، ٧٧

الترتيب:،، الترتيب:

أكمل ما يأتي .

٤) اليوم السابق ليوم الأربعاء هو يوم

ه) ١٠ ٢ ٣٠- الما الحروف

ضع علامة > أو < أو =

رتب الأعداد الآتية تصاعديا: ٥٥ ، ١٠ ، ٩١ ، ٦٢ ، ٤٨

اشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوحو خاص با هدية

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637 صل النواتج المتساوية NV سُبِلِءَ لِلْهِ كَرِهُ بِدُونَ عَلَامِةً مَائِيةً + لُوجِو خَالِّ ينا على رقم الوانس 47637 لوانس 1946 11. إعداد أ/ ماهر محمود سامي ・ハ・フィントタフン・ / ニ

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

(56 , 56 , 70)

21

09

<u>اطرځ</u>

69 69

71

الشراء المذكرة بدون علامة مائية الوحو خاص بك هدية

راوطنا على رقيرالوانس 7 1944444 ناوانس 1944444

<u>اطرح</u>

۸۲

<u>V . – </u>

99

NV -

V 9

٤٨ -

7 /

<u> ۱ ه</u>

٧٦

٥٣

No July

18 -

V[

12

- ٤ ٥

90

7 W -

S S S A D TIL

12- 21

99

V 9

m & -

97

m 7 -

99

٧٢ -

للثرالا المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \ المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \ المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \ المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \ المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \ المدكرة بدون على المدكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية \

V V

3 V

19

٧٨

<u> 10</u>

72 –

4 7 –

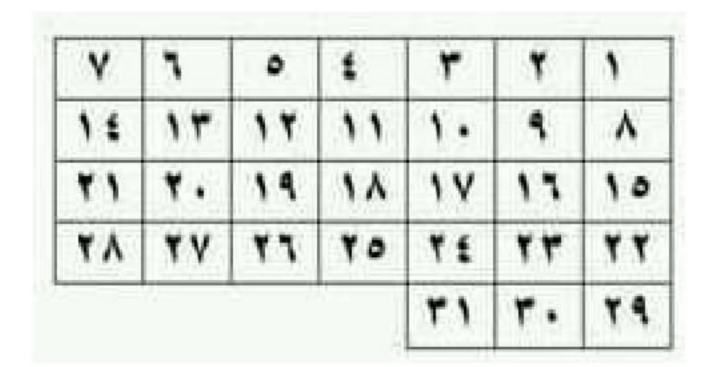
20 -

۱۱۳

إعداد أ/ ماهر محمود سامي

العلاقة بين الجمع والطرح

درس ۱۱۹ – ۱۲۰





أكتب العدد التالي

.....: 1•

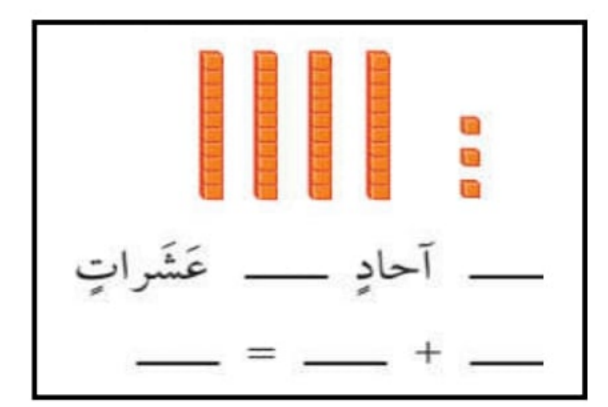
.....: Y9

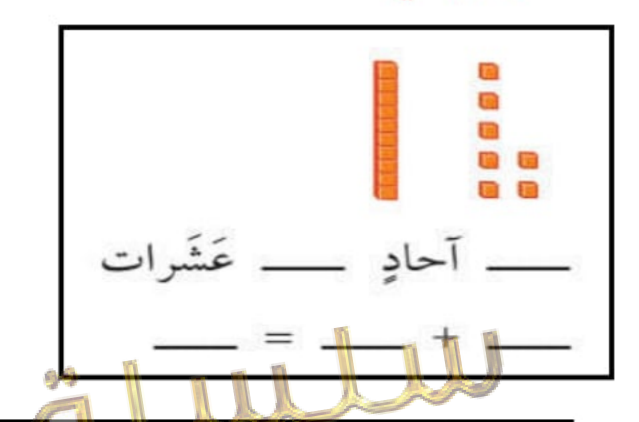
أوجد ناتج ما يأتي:

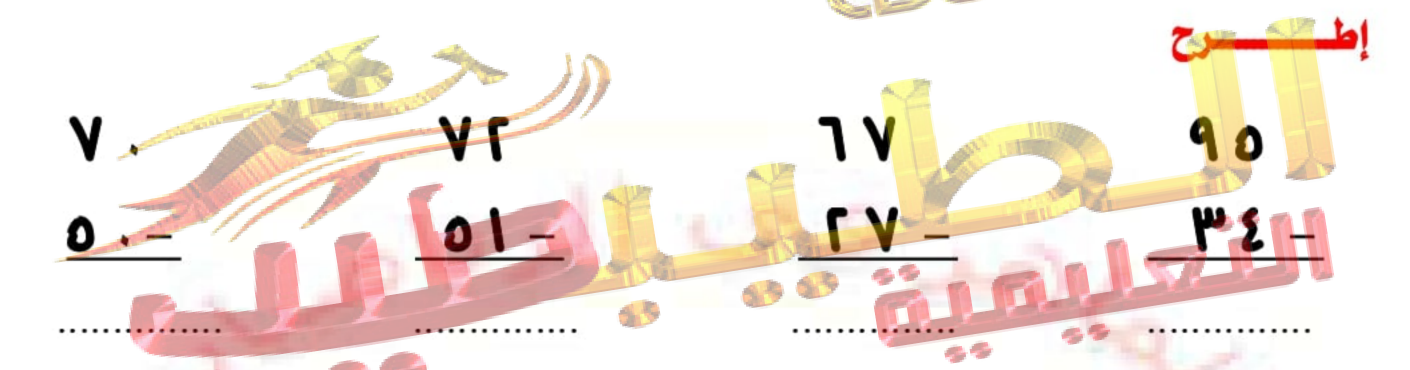
رايسلنا على برقم الواتسي، 10,064647637 رايسلنا على برقم الواتسي، 10,064647637 - ۱۹+ - ۱۹+ - ۲۱+ - ۱۹۰

13 13 IS

أكمل ما يأتي







٦٥	7 7	77	99
<u>8.5</u> -	ائية + لوجو خاص	بدون علامق م	3 (Signature)
		Mann Odn	
01064	4647637	رقم الوات	de titul
			ضع غلامة > او = او <

٣٩() ٤٠
 ٥١() ٣٣
 ٩١() ٦٨
 ٢٦() ٦٢
 ٧٩() ٨٠
 ٤٩() ٤٥

العراقة بين الجمع والطرح

أوجد العدد الناقص

117

أوجد الناتج

 $= \Lambda \cdot + 19$

أكمل ما يأتى:

$$\dots = 77 - 79 \qquad \dots + 7 = 77$$

63 63

أكبر المنابلي المخرفلية بدون علامة مائية + لوجو خاص بل هدية

اليوم السابق ليوم الثلاثاء هو يومي المسابق ليوم الشائح هو يومي المسابق ليوم الثلاثاء هو يومي المسابق ا

أوجد الناتج: